

CyberLink
Power2Go
Benutzerhandbuch



Copyright und Garantienausschluss

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung der CyberLink Corporation weder vollständig noch teilweise vervielfältigt, in einem Datenabrufsystem gespeichert oder in irgendeiner Form und mit irgendwelchen Hilfsmitteln elektronisch, mechanisch, magnetisch, optisch, chemisch, manuell oder anderweitig übertragen werden.

So weit es das geltende Recht zulässt, WIRD Power2Go AUSDRÜCKLICH OHNE MÄNGELGEWÄHR UND OHNE AUSDRÜCKLICHE ODER STILLSCHWEIGEND EINGESCHLOSSENE GARANTIE für durch oder in Verbindung mit Power2Go erbrachte Informationen, Leistungen oder Produkte AUSGELIEFERT, EINSCHLIESSLICH ABER NICHT BEGRENZT AUF DIE STILLSCHWEIGEND EINGESCHLOSSENE GEWÄHRLEISTUNG, DASS DIE SOFTWARE VON MARKTGÄNGIGER QUALITÄT UND FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK GEEIGNET IST.

MIT DEM GEBRAUCH DIESER SOFTWARE ERKLÄREN SIE, DASS CYBERLINK NICHT FÜR IRGENDWELCHE DIREKTEN, INDIREKTEN ODER FOLGESCHÄDEN HAFTBAR GEMACHT WERDEN KANN, DIE AUS DER VERWENDUNG DIESER SOFTWARE ODER DER IN DIESER PACKUNG ENTHALTENEN MATERIALIEN ENSTEHEN.

Diese Bedingungen sollen in Übereinstimmung mit den Gesetzen von Taiwan geregelt und ausgelegt werden.

Power2Go ist ein eingetragenes Warenzeichen. Die anderen in dieser Veröffentlichung genannten Firmen- und Produktnamen dienen nur Identifikationszwecken und sind das Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. Dolby, Pro Logic, MLP Lossless, Surround EX, und das doppelte D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories.

CyberLink Internationaler Hauptsitz: CyberLink Corporation, 15F, No.100, Min-Chiuan Road, Hsin-Tian City, Taipei Hsien, Taiwan

Website Support: support.cyberlink.com

Telefonnr.: +886-2-8667-1298

Faxnr.: +886-2-8667-1300

Copyright © 2007 CyberLink Corporation.

Inhalt

Einleitung 1

Willkommen	2
Das Power2Go-Programm	3
Power2Go-Aufgaben	4
Neueste Funktionen	6
Unterstützte Medien	7
Unterstützte Dateiinformationen	7
Unterstützte Disc-Typen	7
Systemvoraussetzungen	8

Power2Go Programm 11

Power2Go Express & Sidebar Gadget	12
Power2Go Sidebar Gadget	12
Power2Go Express	15
Power2Go-Modus	19
Fenster Brennaufgabe wählen	19
Power2Go-Schaltflächen	20
Brennen einer Daten-Disc	22
Eine Daten-Disc brennen	22
Eine bootbare Daten-Disc brennen	23
Brennen einer gesicherten Daten-Disc	25
Brennen einer Musik-Disc	29
Eine Audio-CD oder MP3/WMA Musik-Disc brennen	29
Eine Video-/Foto-Disc brennen	32

Eine Video-/Foto-Disc brennen	32
Einen DVD-Ordner brennen	36
Discs kopieren	38
Kopieren von Discs	38
Speichern eines Disc-Bildes	39
Brennen eines Disc-Bildes	40
Brennen einer Gemischten Disc	42
CD-Extras & CD mit gemischten Modi	42
HighMAT-CD	44
Disc-Utilities	47
Löschen einer Disc	47
Rippen von Audio	48
Audio-Dateien konvertieren	49
Zusätzliche Brennhinweise & -funktionen	51
Multisession-Discs	51
Mehrfach-Instanzen unterstützen	51

Konfiguration 53

Power2Go Voreinstellungen	54
Konfigurationsoptionen	58

Technischer Support..... 71

Bevor Sie sich an den Technischen Support wenden	72
Web-Support	73

Index 75

Kapitel 1:

Einleitung

Dieses Kapitel enthält eine die Einführung in das Programm CyberLink Power2Go, beginnend mit einer Beschreibung des Hauptfensters des Programms. Es enthält auch eine Übersicht der neusten Funktionen. Das Kapitel endet mit einer Liste der unterstützten Medien und empfohlenen minimalen Systemvoraussetzungen.

Dieses Kapitel enthält die folgenden Abschnitte:

- "Willkommen„auf Seite 2
- "Das Power2Go-Programm„auf Seite 3
- "Unterstützte Medien„auf Seite 7
- "Systemvoraussetzungen„auf Seite 8

Willkommen

Willkommen zur CyberLink-Familie der digitalen Videowerkzeuge! CyberLink Power2Go ermöglicht Ihnen das Brennen von Musik-, Daten-, Video- und sogar bootbaren Discs in einer Vielzahl von Formaten, einschließlich CD-, DVD- oder Blu-ray-Discs. CyberLink Power2Go beinhaltet auch einige praktische Hilfsprogramme und einen Express-Modus, der das Brennen leicht und einfach gestaltet.

CyberLink Power2Go beinhaltet folgende Hauptfunktionen:

- Brennen von Daten-, Musik- und gemischten Medien-Discs
- Es können von und in .MP3-, .WAV- und .WMA-Formate, wie auch von und in verschiedene Qualitäten konvertiert werden.
- Erweiterte Dateisuch, Navigation und Nachverfolgung
- Sichere Discs brennen
- Löscht Discs, die ungewünschten Inhalt enthalten
- Kopiert komplette Discs und erstellt Diashows aus einzelnen Fotodateien
- Power2Go Express-Modus unterstützt das Drag&Drop auf den Desktop, zum Brennen in der geringst möglichen Anzahl von Schritten
- Power2Go Express in Windows Vista Gadgets Sidebar für schnelle und einfaches Brennen
- Brennt DVD-Ordner auf Disc
- Unterstützt CD-Text für zusätzliche Textinformation (z.B. eine Beschreibung von Interpret oder Lied), die Audio-Tracks hinzugefügt wird

CyberLink Power2Go erlaubt Ihnen viele unterschiedliche Arten von Discs in einer Vielzahl von Formaten zu erstellen und zu brennen. Um zu beginnen, brauchen Sie nur Ihre Disc und Medien, CyberLink Power2Go liefert den Rest.

Das Power2Go-Programm

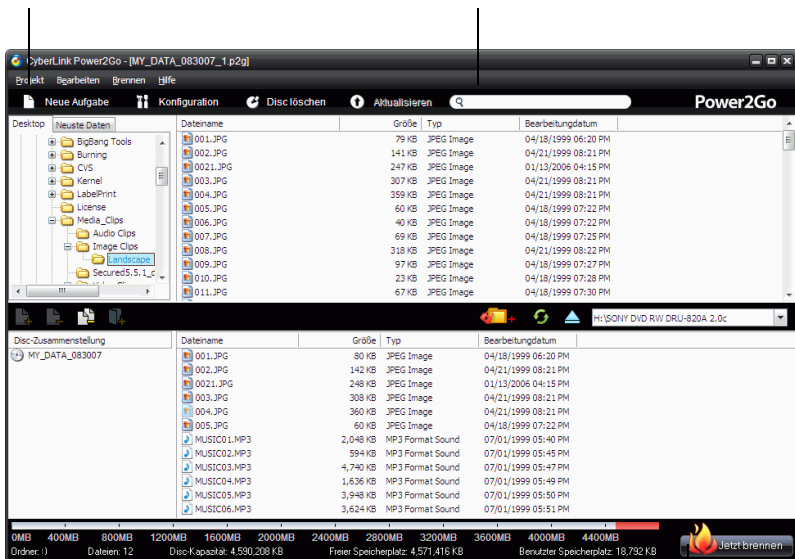
CyberLink Power2Go verfügt über mehrere Fenster, die sich leicht voneinander unterscheiden. Diese Fenster weisen jedoch verschiedene gleich bleibende Eigenschaften auf, die das Brennen für Sie einfach machen.

Schaltflächen Quick Task

Diese Schaltflächen ermöglichen einen schnellen Zugriff auf häufig genutzte Aufgaben

Suchen

Ermöglicht Ihnen eine Schnellsuche nach Dateien, die Sie zu Ihrer Disc hinzufügen wollen



Disc-Kapazitätsleiste

Zeigt ein Diagramm der aktuellen und Maximalkapazität der Disc an

Schaltfläche Jetzt brennen

Wenn Sie bereit sind, klicken Sie auf die Schaltfläche Jetzt brennen, um Ihren Disc zu brennen

Das CyberLink Power2Go-Programm kann in einem von zwei Modi ausgeführt werden:

- **Power2Go Express & Sidebar Gadget**
- **Power2Go-Modus**

Der Power2Go-Express-Modus ist der einfachere der beiden Modi, der Ihnen das Brennen von Discs in nur zwei Schritten ermöglicht. Der Power2Go-Modus bietet Zugriff auf mehrere Optionen und Utilities im Fenster Brennaufgabe wählen.

Power2Go-Aufgaben

Die folgende Liste enthält von CyberLink Power2Go ausgeführten Hauptaufgaben:



Die Aufgabe **Daten-Disc** ermöglicht Ihnen Datendateien auf eine CD, DVD oder Blu-ray-Disc zu brennen. Datendateien können Bilder und alle anderen Dokumentdateien beinhalten.



Die Aufgabe **Musik-Disc** ermöglicht Ihnen Audiodateien im MP3-, WMA- oder WAV-Format auf eine CD oder DVD zu brennen. Sie können ebenfalls Audio von Videodateien brennen.



Die Aufgabe **Video-/Foto-Disc** ermöglicht Ihnen das Brennen von Film-Dateien auf eine CD/DVD. Sie können auch eine Diashow auf eine Disc brennen oder einen DVD-Ordner erstellen.



Die Aufgabe **Disc kopieren** ermöglicht Ihnen das Erstellen einer exakten Kopie einer Disc in einem beliebigen Format. Sie ermöglicht Ihnen auch das Erstellen oder Brennen eines Disc-Bilds.



Die Option **Gemischte Disc** ermöglicht Ihnen das Brennen von gemischtem Inhalt auf eine CD. Die unterschiedlichen Disc-Formate (CD-Extras, CD mit gemischten Modi und HighMAT-CD) ermöglichen Ihnen verschiedene Medientypen auf dieselbe Disc zu brennen.



Die Aufgabe **Disc-Utilities** beinhaltet eine Anzahl von nützlichen Funktionen, einschließlich dem Löschen von Discs, rippen von Audio von CDs und der Konvertierung von Audio von einem in ein anderes Format.

Neueste Funktionen

Dieser Abschnitt beschreibt die neuesten Funktionen des Power2Go Programms von CyberLink.

Neue Funktionen für zusätzlichen Komfort

- Erweiterte Dateisuche, Durchsuchen und Nachverfolgen mithilfe des Dienstes CyberLink Medien-Bibliothek
- Power2Go Sidebar Gadget in der Windows Vista Sidebar.

Brennen von Daten

- Erweiterte Datendateinachverfolgung und Durchsuchen, das Ihnen das schnelle Brennen von kürzlich erstellten oder geöffneten Datendateien ermöglicht
- Brenn Blu-ray-Discs
- Brennen Sie bis zu drei Discs gleichzeitig auf verschiedenen Geräten

Gesichertes Datenbrennen

- Brennen Sie teilweise oder vollständig gesicherte CDs, DVDs oder Blu-ray-Discs
- Kennwortschutz und Dateinamenverschlüsselung
- Integrierter Sicherheitsbrowser auf der Disc

Brennen von Musik

- Erweiterte Audiodatei-Nachverfolgung und Durchsuchen, ermöglichen Ihnen Musik nach Alben, Interpret, Genre, neu hinzugefügt oder dem Jahr zu brennen
- Musik-CDs mit Audio von Videoclips brennen

Brennen von Video

- Videoschnitt
- Miniaturbildeinstellung für VDC/DVD-Menüs
- Kapitel-basierte DVD-Film-Bearbeitung für bessere Navigation

Unterstützte Medien

Die spezifischen Medien, die von Ihrer Version von CyberLink Power2Go 6 unterstützt werden, sind von der auf Ihrem Computer installierten Version abhängig. Um festzustellen, über welche Version Sie verfügen, müssen Sie auf das CyberLink Power2Go Logo innerhalb des Hauptfensters klicken und dann die Datei ReadMe markieren, um die spezifischen Versionsinformationen zu erhalten.

Unterstützte Dateiinformatoren

Außer beim Erstellen von Datendiscs (bei dem alle Dateitypen aufgenommen werden können), enthält die folgende Liste alle Dateitypen, die beim Erstellen einer Musik-Disc, Video-Disc, Foto-Disc usw. importiert werden können.

- **Musik-Formate:** .MP3, .WMA, .WAV
- **Video-Formate:** .AVI, .DAT (MPEG-1), .MPE, .MPG, .MPEG, .MPEG-2, .WMV, .DVR-MS
- **Bild-Formate:** .BMP, .GIF, .JPE, .JPEG, .JPG, .PSD

Unterstützte Disc-Typen

CyberLink Power2Go 6 unterstützt das Brennen der folgenden Disc-Typen:

- **CD:** CD-R/RW
- **DVD:** DVD-R/RW, DVD-R/RW DL, DVD+R/RW, DVD+R/RW DL, DVD-RAM
- **Blu-ray-Disc:** BD-R, BD-R DL, BD-RE, BD-RE DL

Hinweis: Die unterstützten Disc-Typen können sich abhängig von der auf Ihrem Computer installierten Version von CyberLink Power2Go unterscheiden.

Systemvoraussetzungen

Die unten aufgelisteten Systemvoraussetzungen werden als minimale Voraussetzungen für das Brennen empfohlen. Es kann vorkommen, dass Ihr System zwar die empfohlenen minimalen Voraussetzungen erfüllt, für bestimmte DV-Brennaufgaben aber zusätzliche Kapazitäten nötig sind.

Minimale Systemvoraussetzungen

BS	<ul style="list-style-type: none">• Windows Vista, XP/2000 (Windows Vista, XP empfohlen)
Bildschirmauflösung	<ul style="list-style-type: none">• 800 x 600 oder höher
Arbeitsspeicher	<ul style="list-style-type: none">• 128 MB SDRAM für das Brennen von Musik und Daten• 256 MB DDR-RAM (512MB empfohlen) für das Brennen von Videos
CPU	<ul style="list-style-type: none">• VCD (MPEG-1) Produktion: Intel Pentium II 450 MHz• DVD (MPEG-2) Produktion: Intel Pentium III 800 MHz oder AMD Athlon 700 MHz (Intel Pentium 4 2,0 GHz oder AMD Athlon 2100+ oder besser empfohlen)
Festplattenspeicherplatz	<ul style="list-style-type: none">• 1 GB zur Erstellung von VCD-Videos• 5~10 GB zur Erstellung von DVD-Videos• 25 GB zum Erstellen von Blu-ray-Discs

Hinweis: Die Systemanforderungen unterliegen Änderungen. Bitte schlagen Sie auf der CyberLink Power2Go Homepage (http://www.cyberlink.com/multi/products/main_24_ENU.html) die neusten Systemanforderungen nach.

Kapitel 2:

Power2Go Programm

CyberLink Power2Go bietet eine Vielzahl von Brennfunktionen, einschließlich das Brennen von Daten-Discs, Musik-Discs, Video-/Foto-Discs, Gemischte-Discs und bootbare Discs. Sie können auch den gesamten Inhalt einer Disc kopieren und ein Disc-Bild erstellen oder brennen.

Dieses Kapitel enthält die folgenden Abschnitte:

- "Power2Go Express & Sidebar Gadget,,auf Seite 12
- "Power2Go-Modus,,auf Seite 19
- "Brennen einer Daten-Disc,,auf Seite 22
- "Brennen einer Musik-Disc,,auf Seite 29
- "Eine Video-/Foto-Disc brennen,,auf Seite 32
- "Discs kopieren,,auf Seite 38
- "Brennen einer Gemischten Disc,,auf Seite 42
- "Disc-Utilities,,auf Seite 47
- "Zusätzliche Brennhinweise & -funktionen,,auf Seite 51

Power2Go Express & Sidebar Gadget



Power2Go Express und das Power2Go Sidebar Gadget machen das Brennen von Discs eine schnelle und einfache Aufgabe. Die Power2Go-Express-Symbole befinden sich bequem auf Ihrem Desktop, während sich das Power2Go Sidebar Gadget in der Windows Vista Sidebar befindet.

Das Ziehen von Dateien der passenden Formate in die Power2Go-Express-Symbole oder das Power2Go Sidebar Gadget bereitet CyberLink Power2Go auf das Brennen einer Disc vor.

Power2Go Sidebar Gadget

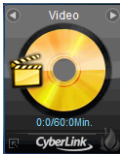
Benutzer von Windows Vista können das Power2Go Sidebar Gadget zur Windows Vista Sidebar hinzufügen.

Power2Go Sidebar Gadgets verwenden die folgenden Symbole:

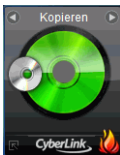
Sidebar Gadget	Power2Go Funktion
	Ziehen Sie Datendateien auf dieses Symbol, um eine Daten-Disc zu brennen. (Siehe "Brennen einer Disc mit dem Power2Go Sidebar Gadget", auf Seite 13).
	Ziehen Sie Musik-Dateien auf dieses Symbol, um eine Audio-CD zu brennen. (Siehe "Brennen einer Disc mit dem Power2Go Sidebar Gadget", auf Seite 13.)


Sidebar Gadget

Power2Go Funktion



Ziehen Sie Video-Dateien auf dieses Symbol, um eine Film-Disc zu brennen. (Siehe "Brennen einer Disc mit dem Power2Go Sidebar Gadget,,auf Seite 13.)



Klicken Sie  auf das Sidebar-Gadget-Symbol Disc kopieren, um eine Disc zu kopieren. (Siehe "Discs kopieren,,auf Seite 38.)

Das Power2Go Sidebar Gadget hinzufügen

Um das Power2Go Sidebar Gadget zur Windows Vista Sidebar hinzuzufügen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Rechtsklicken Sie auf die Windows Vista Sidebar und wählen Sie dann **Minianwendungen hinzufügen...** aus.
2. Wählen Sie im Sidebar Gadgets Fenster das Symbol **Power2Go Gadget** aus.
3. Ziehen Sie das Symbol in die Windows Vista Sidebar.

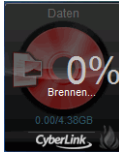
Brennen einer Disc mit dem Power2Go Sidebar Gadget

Gehen Sie folgendermaßen vor, um eine Disc mit dem Power2Go Sidebar Gadget zu brennen:

1. Suchen Sie nach den Dateien auf Ihrem Computer, die Sie brennen wollen.
2. Ziehen Sie alle Dateien, die Sie auf Ihrer Disc haben wollen, auf das entsprechende Symbol in der Windows Vista Sidebar, d.h.



Musikdateien auf das Symbol Audio-Disc, Videodateien auf das Symbol Video-Disc.

3. Klicken Sie auf das Symbol  Power2Go Sidebar Gadget. CyberLink Power2Go brennt Ihre Disc.







Power2Go Sidebar Gadget Brennhinweise

Im Folgenden finden Sie zusätzliche Informationen, die Sie beim Brennen mit dem Power2Go Sidebar Gadget beachten sollten:

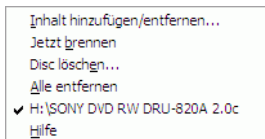
- Um zwischen den Funktionen im Power2Go Sidebar Gadget umzuschalten, klicken Sie auf die Pfeile über dem Symbol  Daten .
- Klicken Sie auf das  Symbol unten links im Power2Go Sidebar Gadget, um ein Fenster zu öffnen und eine detaillierte Liste des zu brennenden Inhalts anzuzeigen.
- Alle mit dem Power2Go Sidebar Gadget gebrannten Musik-Discs werden im Format Audio-CD gebrannt.
- Das Ziehen von Videodateien auf das Symbol Audio-Disc extrahiert und brennt Audio aus den Videodateien.
- Sie können Ihre Bilddateien auf das Symbol Video-Disc ziehen, um eine Diaschau zu brennen, Videodateien, um eine Video-Disc zu brennen oder beides, Bild- und Videodateien, um eine Disc mit beidem, Video und Diaschau zu brennen.
- Im Power2Go Sidebar Gadget erstellte Diashows haben eine Standard-Diashowdauer von 3 Sekunden.

Power2Go Express

Power2Go-Express verwendet die folgenden Symbole:

Symbol Power2Go-Express	Power2Go Funktion
	Ziehen Sie Datendateien auf diese Symbole, um eine Daten-Disc zu brennen. (Siehe "Brennen einer Daten-Disc im Power2Go-Express-Modus„auf Seite 16).
	Ziehen Sie Musik-Dateien auf diese Symbole, um eine Audio-CD Musik-Disc zu brennen. (Siehe "Brennen einer Daten-Disc im Power2Go-Express-Modus„auf Seite 16.)
	Ziehen Sie Video-Dateien auf diese Symbole, um eine Film-Disc zu brennen. (Siehe "Brennen einer Daten-Disc im Power2Go-Express-Modus„auf Seite 16.)
	Doppelklicken Sie das Symbol Power2Go-Express, um eine Disc zu kopieren. (Siehe "Discs kopieren„auf Seite 38.)

Wenn Sie mit der rechten Maustaste auf ein Symbol auf dem Desktop klicken, wird ein Befehlsmenü Zur Steuerung der Brennaufgaben angezeigt. Klicken Sie auf einen Menübefehl, um die entsprechende Aufgabe auszuführen.



Brennen einer Daten-Disc im Power2Go-Express-Modus

Gehen Sie folgendermaßen vor, um eine Disc im Power2Go-Express-Modus zu brennen:

1. Suchen Sie nach den Dateien auf Ihrem Computer, die Sie brennen wollen.
2. Ziehen Sie alle Dateien, die Sie auf Ihrer Disc haben wollen, auf das entsprechende Symbol auf Ihrem Desktop, d.h. Musikdateien auf das Symbol Audio-Disc, Videodateien auf das Symbol Video-Disc.
3. Klicken Sie auf **Rec** auf dem Power2Go Express Classic Symbol. CyberLink Power2Go brennt Ihr Disc. (Klicken Sie auf **Stop**, um den Brennprozess abzubrechen.)



Power2Go Express Brennhinweise

Im Folgenden finden Sie zusätzliche Informationen, die Sie beim Brennen mit dem Power2Go-Express beachten sollten:

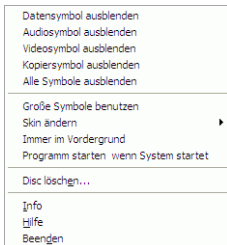
- Sie können auf die gesamte Spalte der Power2Go Express Symbole klicken und sie komplett an einen anderen Ort auf Ihrem Desktop ziehen. Klicken Sie mit der rechten Maustaste, wenn Sie einen Symbolwürfel einzeln verschieben wollen.
- Alle im Power2Go-Express-Modus gebrannten Musik-Discs werden im Format Audio-CD gebrannt.
- Das Ziehen von Videodateien auf das Symbol Audio-Disc extrahiert und brennt Audio aus den Videodateien.
- Sie können Ihre Bilddateien auf das Symbol Video-Disc ziehen, um eine Diaschau zu brennen, Videodateien, um eine Video-Disc zu brennen oder beides, Bild- und Videodateien, um eine Disc mit beidem, Video und Diaschau zu brennen.
- Diaschauen, die im Express-Modus erstellt wurden, haben eine voreingestellte Diadauer von 3 Sekunden.

Power2Go-Express Classic konfigurieren

Wenn Sie mit der rechten Maustaste auf das Power2Go Express Symbol



auf der Systemleiste klicken, erscheint ein Befehlsmenü zum Steuern der Symbole des Power2Go-Express-Modus, zum Löschen einer Disc und zum Bedienen des Power2Go-Programms.



Benutzen Sie die Optionen zum **ausblenden**, um ein Symbol aus dem Desktop auszublenden. (Die jeweilige Option wechselt dann nach **zeigen**, mit der Sie das Symbol wieder anzeigen lassen können.) Sie können auch auswählen, ob Sie große oder normale Symbole auf dem Desktop anzeigen möchten.

Aktivieren Sie die Option **Immer im Vordergrund**, damit CyberLink Power2Go immer über anderen, laufenden Programmen bleibt.

Aktivieren Sie die Option **Programm starten wenn System startet**, um Power2Go-Express-Modus immer dann zu starten, wenn Sie Ihren Rechner einschalten.

Klicken Sie auf **Disc löschen...**, um eine wiederbeschreibbare Disc zu löschen.

Klicken Sie auf **Info**, um die Versionsinformationen für Power2Go anzuzeigen. Klicken Sie auf **Hilfe**, um die Hilfedatei zu öffnen oder klicken Sie auf **Beenden**, um den Power2Go-Express-Modus zu beenden.

Power2Go-Express-Skins ändern

Power2Go-Express stellt verschiedene Skins zu Verfügung, die Ihnen ermöglichen das Aussehen der Desktop-Symbole zu ändern.

Gehen Sie wie folgt vor, um eine andere Skin zu verwenden:

- Um ein andere Skin zu verwenden, klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol in der Systemleiste, um ein Befehlsmenü zu öffnen: Klicken Sie auf die Option **Skin ändern** und wählen Sie dann ein Skin aus.
- Wählen Sie **Große Symbole benutzen** oder **Normale Symbole benutzen**, um die Größe der Power2Go-Express-Symbole zu verändern.
- Wenn Sie eine benutzerdefinierte Skin verwenden möchten, klicken Sie auf die Option **Durchsuchen...**. Öffnen Sie in dem Dialogfeld, die Skin, die Sie verwenden möchten. Das Power2Go-Express-Symbol ändert sich in die von Ihnen gewählte Skin.

Power2Go-Modus

Der Power2Go-Modus ist das CyberLink Power2Go Hauptprogramm, in dem Sie auf all Aufgaben und Funktionen zugreifen können. Auf alle diese Aufgaben kann im Fenster Brennaufgabe wählen zugegriffen werden, das standardmäßig beim Starten von CyberLink Power2Go angezeigt wird.

Fenster Brennaufgabe wählen

Das Fenster **Brennaufgabe wählen** zeigt ein Programmfenster mit einer Reihe von Optionen, die es Ihnen ermöglichen auf die verschiedenen Aufgaben von CyberLink Power2Go zuzugreifen.



Hinweis: Sie können das Öffnen des Fensters Brennaufgabe wählen in der Standardeinstellung deaktivieren, indem Sie die Auswahl der Option **Dieses Fenster immer zeigen, wenn Power2Go geöffnet wird** aufheben.

Wenn Sie das Fenster Brennaufgabe wählen schließen (oder deaktivieren), können Sie auf die Funktionen von CyberLink Power2Go zugreifen, indem Sie die Menüträge verwenden oder auf eine der Quick-Task-Schaltflächen klicken.

Hinweis: Das Klicken auf die Schaltfläche **Neue Aufgabe** öffnet das Fenster Brennaufgabe wählen.

Power2Go-Schaltflächen

Die folgende Tabelle enthält eine Übersicht der in den meisten CyberLink Power2Go-Fenstern befindlichen Schaltflächen:

Schaltfläche	Power2Go-Funktion
	Die ausgewählten Dateien einer Disc-Zusammenstellung hinzufügen
	Die ausgewählten Dateien aus einer Disc-Zusammenstellung entfernen
	Löscht den gesamten Inhalt aus im Fenster Disc-Inhalt.
	Erstellt einen Ordner auf der zu erstellenden Disc. Sie können dann dem Ordner Dateien hinzufügen, um den Inhalt Ihrer Disc besser zu organisieren.
	Verwenden Sie beim Erstellen einer Musik-Disc die Schaltflächen Nach oben und Nach unten, um die Reihenfolge der Lieder in der Wiedergabeliste auf Ihrer Disc festzulegen.
	Verwenden Sie beim Erstellen einer Musik-Disc die Schaltflächen Wiedergabe, Stopp und Stellen Sie die Lautstärke Ihrer Musikdateien bei der Vorschau an.

Schaltfläche	Power2Go-Funktion
	Verwenden Sie beim Erstellen einer Video-/Foto-Disc dieses Schaltflächen, um die Videos nach links oder rechts in der Wiedergabereihenfolge der Disc zu verschieben.
	Klicken Sie beim Erstellen von Video/Foto auf die Schaltfläche Vorschau, um eine Vorschau des ausgewählten Videos anzuzeigen.
	Klicken Sie beim Erstellen von Daten-Discs auf diese Schaltfläche, um eine sichere Disc zum Schutz Ihrer Dateien zu erstellen. Siehe "Brennen einer gesicherten Daten-Disc," auf Seite 25 für weitere Informationen.
	Aktualisiert die Ansicht des Inhalts im Fenster Inhalt.
	Öffnet/Schließt das angezeigte Disc-Laufwerk.

Brennen einer Daten-Disc

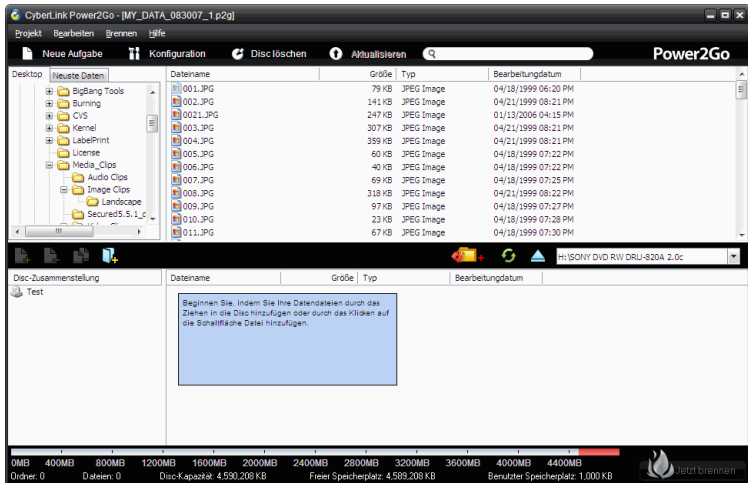
Die Option **Daten-Disc** ermöglicht Ihnen Datendateien auf eine CD, DVD oder Blu-ray-Disc zu brennen. Datendateien können Bilder und alle anderen Dokumentdateien beinhalten.

Sie können auch eine bootbare CD, DVD oder Blu-ray-Disc erstellen, die Sie zum Booten Ihres PCs von Ihrem CD-, DVD- oder Blu-ray-Laufwerk verwenden können, falls Ihr Betriebssystem jemals ausfällt.

Eine Daten-Disc brennen


So brennen Sie eine Daten-Disc

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf das Symbol **Daten-Disc** und wählen Sie dann die Art von Disc (**CD**, **DVD** oder **Blu-ray Disc**), die Sie erstellen wollen. Es erscheint das Fenster Daten-Disc.



2. Verwenden Sie das Suchfenster, um durch die Dateien zu navigieren, die Sie auf Ihre Disc brennen wollen. Die Registerkarte

Neuste Daten ermöglicht Ihnen normal eine erweiterte Suche nach Ihren Datendateien nach kürzlich erstellten oder geöffneten mit Hilfe des Dienstes CyberLink Medien-Bibliothek, durchzuführen.

3. Wählen Sie die Dateien oder Ordner, die Sie brennen wollen, und ziehen Sie sie dann auf die Ziel-Disc oder klicken Sie auf Schaltflächen Hinzufügen.
4. Wenn Sie den gesamten gewünschten Inhalt hinzugefügt haben, den Sie brennen wollen, klicken Sie auf  .
5. Nehmen Sie, falls erforderlich, Einstellung auf den Registerkarten **Daten** oder **Brenner** vor (Siehe "Konfigurationsoptionen", auf Seite 58 für weiter Informationen.)
6. Klicken Sie auf **Brennen**, wenn Sie zum Brennen Ihrer Disc bereit sind. CyberLink Power2Go beginnt mit dem Brennen der Disc.
7. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
 - Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
 - Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Eine bootbare Daten-Disc brennen

So brennen Sie eine bootbare Daten-Disc

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf das Symbol **Daten-Disc** und wählen Sie anschließend **CD**, **DVD** oder **Blu-ray Disc**.
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Konfiguration**. Das Fenster Konfiguration/Information wird mit der Registerkarte **Daten** geöffnet.
3. Wählen Sie die Option **Diese Disc bootbar machen**.

4. Entweder:

- Wählen Sie die Option **Bootbare Bilddatei benutzen**, klicken Sie auf **Durchsuchen...** und suchen Sie dann die bootbare Disc-Partition.
- Aktivieren Sie die Option **Bootbare Diskette benutzen**.

Hinweis: Wenn Sie die Option **Bootbare Diskette benutzen** auswählen, werden Sie dazu aufgefordert eine Diskette in das Laufwerk einzulegen, nachdem Sie auf Brennen geklickt haben.

5. Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**, um zum Fenster Daten-Disc zurückzukehren. Fügen Sie, falls erforderlich, weitere Dateien oder Ordner zu Ihrer Daten-Disc hinzu, dies ist aber nicht erforderlich.

Hinweis: Siehe "Brennen einer Daten-Disc", auf Seite 22 für weitere Informationen bezüglich dem Hinzufügen von Dateien und Ordnern zu Daten-Discs.

6. Wenn Sie den gesamten gewünschten Inhalt hinzugefügt haben,

den Sie brennen wollen, klicken Sie auf  **Jetzt brennen**.

7. Nehmen Sie, falls erforderlich, Einstellung auf den Registerkarten **Daten** oder **Brenner** vor (Siehe "Konfigurationsoptionen", auf Seite 58 für weitere Informationen.)

8. Klicken Sie auf **Brennen**, wenn Sie zum Brennen Ihrer Disc bereit sind. CyberLink Power2Go beginnt mit dem Brennen der Disc.

9. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.

- Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
- Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Brennen einer gesicherten Daten-Disc

Die Option Gesicherte Daten-Disc ermöglicht Ihnen kennwortgeschützt Datendateien auf eine CD, DVD oder Blu-ray-Disc zu brennen.


Hinweis: Sie können auswählen, ob Sie alle oder nur einige Dateien auf einer Daten-Disc sichern wollen.

Sie können auch eine Daten-Disc mit verschlüsselten Dateinamen brennen. Die verschlüsselten Dateinamen werden Benutzern nicht angezeigt, bis sie das richtige Kennwort eingeben.

Hinweis: Bootbare Daten-Discs werden beim sicheren Datenbrennen nicht unterstützt.

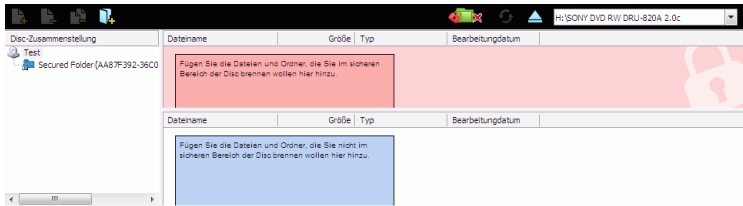
Brennen einer gesicherten Daten-Disc


So brennen Sie eine Daten-Disc

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf das Symbol **Daten-Disc** und wählen Sie dann die Art von Disc (**CD**, **DVD** oder **Blu-ray**), die Sie erstellen wollen. Es erscheint das Fenster Daten-Disc
2. Klicken Sie auf die Schaltfläche  und geben Sie das Kennwort für Ihre gesicherte Daten-Disc ein. Geben Sie das Kennwort nochmals im Feld **Kennwort bestätigen** ein.

Hinweis: Markieren Sie das Kontrollkästchen neben **Die Dateinamen auf einer gesicherten Disc ausblenden**, wenn Sie die Dateinamen auf Ihrer Disc verschlüsseln wollen.

3. Klicken Sie auf **OK** Beachten Sie, dass das das Inhaltsfenster der Disc in zwei Abschnitt unterteilt ist.

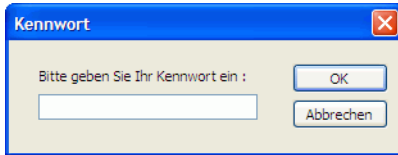


4. Verwenden Sie das Suchfenster, um durch die Dateien zu navigieren, die Sie auf Ihre Disc brennen wollen. Wählen Sie die Dateien oder Ordner aus, die Sie brennen wollen und ziehen Sie sie entweder in den sicheren Datenbereich (in Pink anzeigt) oder in den normalen nicht sicheren Bereich.
5. Wenn Sie den gesamten gewünschten Inhalt hinzugefügt haben, den Sie brennen wollen, klicken Sie auf  **Jetzt brennen** .
6. Nehmen Sie, falls erforderlich, Einstellung auf den Registerkarten **Daten** oder **Brenner** vor (Siehe "Konfigurationsoptionen„auf Seite 58 für weiter Informationen.)
7. Klicken Sie auf **Brennen**, wenn Sie zum Brennen Ihrer Disc bereit sind. CyberLink Power2Go beginnt mit dem Brennen der Disc.
8. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
 - Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
 - Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Nutzen einer gesicherten Daten-Disc

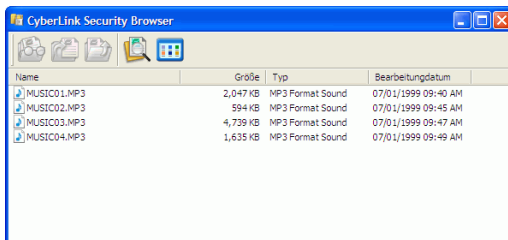
Mit CyberLink Power2Gos sicheren Datenbrenntechnologie gebrannte Discs werden mit einem CyberLink Security Browser bereitgestellt, so dass Sie den Inhalt der Disc anzeigen können.

1. Wenn Sie eine gesicherte Daten-Disc in das Laufwerk einlegen, wird der Security Browser geöffnet und Sie werden aufgefordert ein Passwort einzugeben.








Hinweis: Wenn der Security Browser nicht beim Einlegen einer gesicherten Daten-Disc geöffnet wird, suchen Sie ihn bitte im Windows Explorer und doppelklicken Sie auf die SecurityBrowser.exe, um den Security Browser manuell zu starten.

2. Geben Sie Ihr Kennwort ein und klicken Sie auf OK. Das Fenster Security Browser wird geöffnet.



Hinweis: Wenn Sie **Die Dateinamen auf einer gesicherten Disc ausblenden** beim Erstellen eine Disk ausgewählt haben, doppelklicken Sie auf den gesicherten Ordner in der Listenansicht, um die Dateien anzuzeigen.

3. Wählen Sie die Dateien aus, die Sie extrahieren wollen und klicken Sie auf .
4. Klicken Sie auf , um nach Dateien zu suchen. Geben Sie einen Teil oder den ganzen Namen der Datei oder des Ordners ein.
 - Klicken Sie auf **Größe**, um nach Dateien einer bestimmten Größe zu suchen.

- Klicken Sie auf **Bearbeitungsdatum**, um nach Dateien zu suchen, die zu bestimmten Daten erstellt oder geändert wurden.
5. Klicken Sie auf  , um Dateien ohne Extrahierung anzuzeigen.
 6. Wenn Ihre sichere Daten-Disc über mehrer Unterordner verfügt, klicken Sie auf  , um eine Ebene nach oben zum vorherigen Ordner zu gelangen.
 7. Um die Ansicht der Objekte im Security Browser zu ändern, klicken Sie auf  .

Brennen einer Musik-Disc

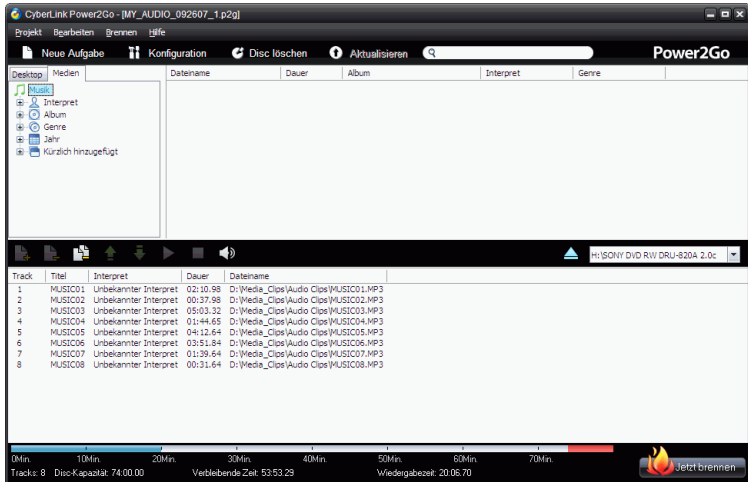
Die Option **Musik-Disc** ermöglicht Ihnen eine MP3 oder WMA CD/DVD aus Ihrer Musikdatei zu erstellen, einschließlich dem Extrahieren von Audio aus Videodateien. Sie können auch eine normale Audio-CD erstellen, die auf jedem CD-Spieler abgespielt werden kann.

Eine Audio-CD oder MP3/WMA Musik-Disc brennen

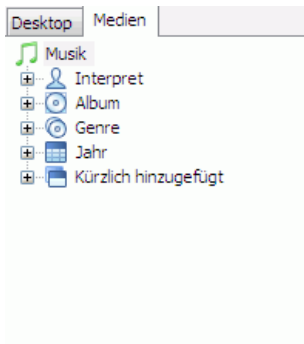
So brennen Sie eine Audio Musik-CD oder MP3/WMA Music-Disc

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf das Symbol **Musik-Disc** und wählen Sie dann:
 - Eine Audio-CD erstellen
 - Eine WMA CD erstellen
 - Eine MP3-CD erstellen
 - Eine WMA DVD erstellen
 - Eine MP3-CD erstellen

- Das Fenster Musik-Disc wird geöffnet.




2. Verwenden Sie das Suchfenster, um durch die Dateien zu navigieren, die Sie auf Ihre Disc brennen wollen. Die Registerkarte **Medien** ermöglicht Ihnen normal eine erweiterte Suche nach Ihren Musikdateien, nach Album, Interpret, Genre kürzlich hinzugefügten oder dem Jahr, mit Hilfe des Dienstes CyberLink Medien-Bibliothek, durchzuführen.



3. Wählen Sie die Audiodateien, die Sie brennen wollen, und ziehen Sie sie dann auf die Ziel-Disc oder klicken Sie auf Schaltflächen Hinzufügen.

Hinweis: Um Audio aus einem Videoclip zu Ihrer Audio-CD zu extrahieren, müssen Sie einfach den Videoclip zur Disc hinzufügen. CyberLink Power2Go extrahiert das Audio.

4. Wenn Sie das gesamte gewünschte Audio hinzugefügt haben, das Sie brennen wollen, klicken Sie auf  .
5. Passen Sie, falls erforderlich die Konfiguration auf den Registerkarten Musik (**Audio-CD, MP3-Qualität, WMA-Qualität**) oder **Brenner** an (Siehe "Konfigurationsoptionen", auf Seite 58 für weitere Informationen.)
6. Klicken Sie auf **Brennen**, wenn Sie zum Brennen Ihrer Disc bereit sind. CyberLink Power2Go beginnt mit dem Brennen der Disc.
7. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
 - Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
 - Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Eine Video-/Foto-Disc brennen

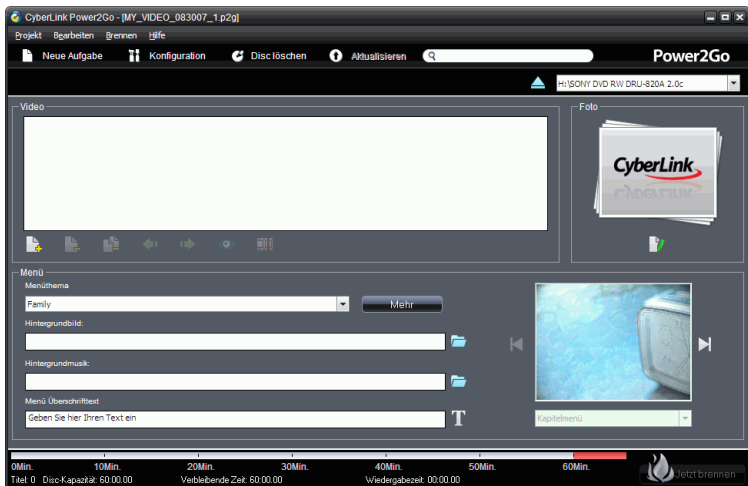
Die Option **Video-/Foto-Disc** ermöglicht Ihnen das Brennen von Video-Dateien auf eine CD oder DVD. Sie können auch ein Foto-Diaschau auf eine Disc oder einen DVD-Ordner auf eine DVD brennen.

Hinweis: Sie können sowohl Video- als auch Foto-Diascheuen auf derselben Disc brennen.


Eine Video-/Foto-Disc brennen

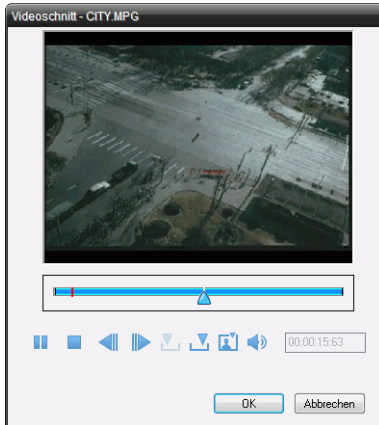
So brennen Sie eine Video-/Foto-Disc

1. Klicken Sie im Fenster "Brennaufgabe wählen" auf das Symbol **Video-/Foto-Disc**. Wählen Sie entweder die Option **Video-CD (VCD)-Disc** oder **DVD-Video-Disc** aus, um das Fenster Video-/Foto-Disc zu öffnen.










2. Klicken Sie auf  Videodateien zu Disc hinzufügen.

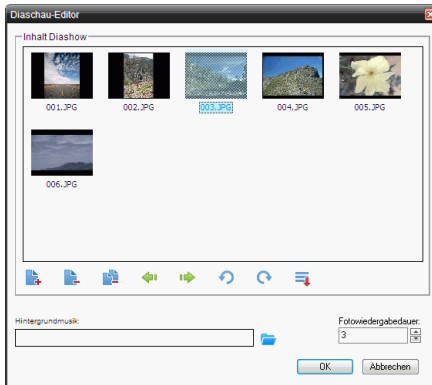
3. Zum Zuschneiden des Videos auf  klicken. Es erscheint das Dialogfeld Videoschnitt.















Hinweis: Diese Funktion kann bei Ihrer Version von CyberLink Power2Go begrenzt sein oder nicht zur Verfügung stehen.

- Verwenden Sie die Steuerungen Wiedergabe, um den Videoclip wiederzugeben.
- Verwenden Sie die Schaltflächen **Vorheriges Bild**  und **Nächstes Bild** , um das Video Bild für Bild weiterzubewegen.
- Klicken Sie auf , um den **Markierungsanfang** einzustellen.
- Klicken Sie auf , um das **Markierungsende** einzustellen.
- Klicken Sie auf , um den aktuellen Video-Frame als Miniaturansicht der Datei anzuzeigen.
- Klicken Sie auf , um die Lautstärke der Videodatei anzupassen.
- Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**, um das Fenster Videoschnitt zu schließen.

4. Klicken Sie auf , um eine Bilddiaschau zu erstellen. Der Diaschau-Editor wird angezeigt.



5. Klicken Sie auf , um Bilder zur Bilderschau hinzuzufügen. Verwenden Sie die folgenden zusätzlichen Schaltflächen zur Hilfestellung bei der Erstellung Ihrer Disc:
- Klicken Sie auf , um ein Bild in der Diaschau/im Fester Inhalt nach links zu verschieben.
 - Klicken Sie auf , um ein Bild in der Wiedergabeliste/im Fester Inhalt nach rechts zu verschieben.
 - Klicken Sie auf , um eine Bildecke entgegen dem Uhrzeigersinn drehen.
 - Klicken Sie auf , um eine Bildecke im Uhrzeigersinn drehen.
 - Klicken Sie auf  und wählen die gewünschte Option auszuwählen, um die Fotos in der Diaschau nach Name, Datum, Pfad usw. zu ordnen.
 - Um zu Ihrer Diaschau Hintergrundmusik hinzuzufügen, klicken Sie auf  und suchen Sie nach der Musikdatei, die Sie verwenden wollen.

- Um die Dauer eines jeden Dias, das in der Diaschau erscheinen wird, einzustellen, stellen Sie eine Zeit im Fenster **Fotowiedergabedauer** ein.
 - Klicken Sie auf die Schaltfläche **OK**, um den Diaschau-Editor zu schließen und Diaschau auf Ihrem Disc zu brennen.
6. So passen Sie Ihr Disc-Menü an
- Wählen Sie ein Menüthema im Dropdown-Menü aus.
Klicken Sie auf  oder , um durch die zur Verfügung stehenden Disc-Menüs zu blättern
 - Klicken Sie auf , wenn Sie eigenes Bild als Menühintergrund hinzufügen wollen.
 - Wählen Sie aus, ob Ihr Menü ein **Kapitelmenü** (erstellt anklickbare Miniaturansichten für jedes Video/jede Diaschau) oder ein **Titelmenü** (erstellt eine anklickbare Miniaturansicht für Video und eine für Diaschau) ist.
 - Um zu Ihrem Disc-Menü Hintergrundmusik hinzuzufügen, klicken Sie auf  und suchen Sie nach der Datei, die Sie verwenden wollen.
 - Fügen Sie den benötigten Menütext im Feld **Menü Überschrifttext** hinzu.
7. Wenn Sie das gesamte gewünschte Medium hinzugefügt haben, das Sie brennen wollen, klicken Sie auf  .
8. Passen Sie, falls erforderlich, die Konfiguration auf den Registerkarten **Video** (für DVD, für VCD) oder **Brenner** (Siehe "Konfigurationsoptionen„auf Seite 58 für weitere Informationen.)
9. Klicken Sie auf **Brennen**, wenn Sie zum Brennen Ihrer Disc bereit sind. CyberLink Power2Go beginnt mit dem Brennen der Disc.
10. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
- Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.

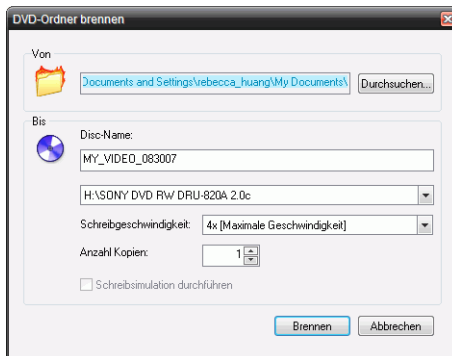
- Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Einen DVD-Ordner brennen

Ein DVD-Ordner ist ein Verzeichnisordner, der speziell dafür angelegt wird, um Medieninhalte, die auf eine Disc zu brennen sind, dort zu speichern. Mit der Funktion **DVD-Ordner brennen**, können Sie einen DVD-Ordner auf eine DVD-Disc brennen.

Gehen Sie folgendermaßen vor, wenn Sie einen DVD-Ordner brennen möchten:

1. Klicken Sie im Fenster "Brennaufgabe wählen" auf das Symbol **Video-/Foto-Disc**. Wählen Sie die Option **DVD-Ordner brennen**, um das Fenster DVD-Ordner brennen zu öffnen.



2. Klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um einen DVD-Ordner auszuwählen.
3. Legen Sie Ihre Disc ein und wählen Sie Ihr Laufwerk aus der Dropdown-Liste.
4. Klicken Sie auf **Brennen**, um zu beginnen. CyberLink Power2Go brennt Ihre Disc.
5. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.

- Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
- Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Discs kopieren

Die Funktion **Disc kopieren** ermöglicht Ihnen das Erstellen einer exakten Kopie einer Disc. Sie müssen jedoch eine Kopie des Disc-Inhalts auf eine leere Disc desselben Disc-Typs kopieren. (Sie können z.B. nicht den Inhalt einer CD auf eine DVD kopieren.) Die Funktion Disc kopieren ermöglicht es Ihnen auch ein Disc-Bild zu erstellen oder zu brennen.


Hinweis: Einige Discs können nicht kopiert werden, wenn sie kopiergeschützt sind oder Fehler aufweisen.

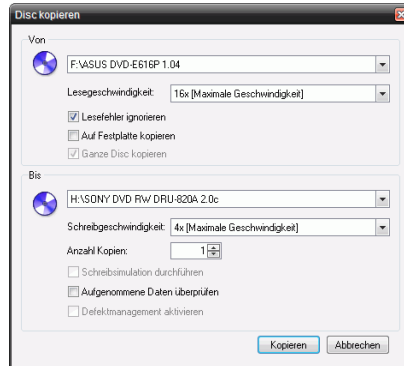
Kopieren von Discs

Die Verfahren zum Kopieren einer Disc im Programm CyberLink Power2Go oder im Express-Modus sind fast identisch. Nur der erste Schritt zum Öffnen des Fensters Disc kopieren unterscheidet sich ein wenig.

So kopieren Sie eine Disc:

1. Öffnen Sie das Fenster Disc kopieren.
 - **Power2Go Modus:** Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf das Symbol **Disc kopieren** und wählen Sie dann **Disc kopieren**.
 - **Power2Go-Express-Modus:** Doppelklicken Sie auf Power2Go Express Classic-Symbol **Disc kopieren** oder

klicken Sie auf  auf das Symbol Disc kopieren in der Windows Vista Gadgets Sidebar.



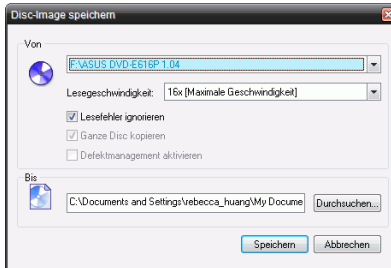
2. Wählen Sie Ihre Quell- und Zielgeräte.
3. Klicken Sie auf **Kopieren**. CyberLink Power2Go brennt die kopierten Daten auf die Disc.
4. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
 - Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
 - Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Speichern eines Disc-Bildes

Das Speichern eines Disc-Bild auf Ihrer Festplatte eignet sich zum Sichern Ihrer Disc auf Festplatte zum Brennen in der Zukunft.

So speichern Sie ein Disc-Bild:

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf **Disc kopieren** und wählen Sie dann **Disc-Image speichern**.



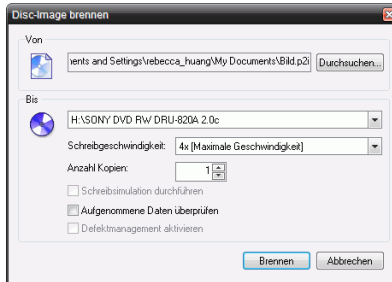
2. Legen Sie Ihre Disc ein. Falls erforderlich, wählen Sie Ihr Quell-Laufwerk aus der Dropdownfeld **Von** aus.
3. Geben Sie den Zielordner und den Dateinamen des Disc-Bildes in dem Eingabefeld **Bis** ein, oder klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um einen Ordner auszuwählen und geben Sie den Namen des Disc-Bildes ein.
4. Klicken Sie auf **Speichern**, um das Disc-Bild zu speichern.
5. Wenn das Speichern beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
 - Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Protokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
 - Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Brennen eines Disc-Bildes

Ein Disc-Bild ist ein Duplikat des Inhalts und der Dateistruktur, die auf eine Disc gebrannt werden soll. Mithilfe von CyberLink Power2Go können Sie ein Disc-Bild auf eine Disc brennen. urch Brennen eines Disc-Bilds auf eine Disc können Sie ein gespeichertes Disc-Bilds auf Disc geben sowie Disc-Bilder, die mit dem CyberLink Image-Rekorder erstellt wurden, brennen.

So brennen Sie ein Disc-Bild:

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf **Disc kopieren** und wählen Sie dann **Disc-Image brennen**.



2. Klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um das Disc-Bild zu finden.
3. Legen Sie Ihre Disc ein und wählen Sie Ihr Laufwerk aus der Dropdown-Liste.
4. Klicken Sie auf **Brennen**, um mit dem Brennen einer Disc zu beginnen.
5. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
 - Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
 - Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Brennen einer Gemischten Disc

Die Option **Gemischte Disc** ermöglicht Ihnen das Brennen von gemischtem Inhalt auf eine CD. Die verschiedenen Disc-Formate (CD-Extras, CD mit gemischten Modi und HighMAT-CD) ermöglichen Ihnen, verschiedene Arten von Medien auf die gleiche Disc zu brennen. Jedes der Formate ist ein wenig anders, daher sind die verschiedenen Formate im folgenden im einzelnen aufgeführt.

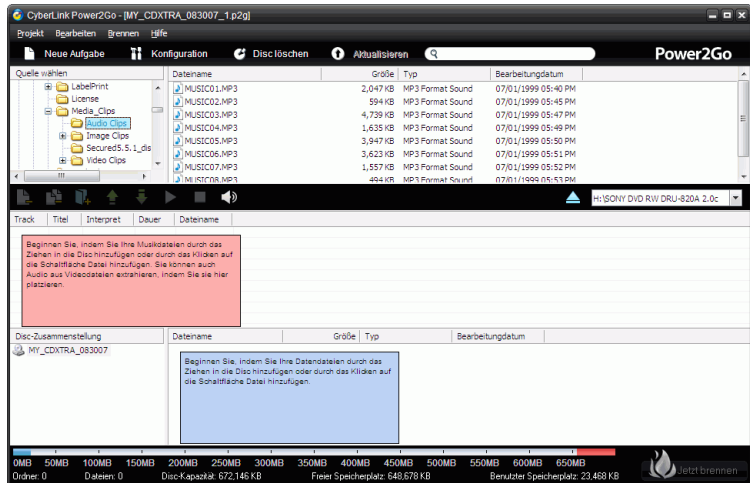
CD-Extras & CD mit gemischten Modi

Die Funktion **CD-Extras** ermöglicht Ihnen das Erstellen einer Audio-CD, die auch Datendateien beinhaltet. Die **CD mit gemischten Modi** erlaubt Ihnen eine Daten-CD zu erstellen, die auch Audio-Dateien im CD-Format enthält. Diese Disc erlauben Ihnen die Musik mit der geeigneten Wiedergabe-Software in Ihrem Rechner wiedergeben und Datendateien wie eine normale Daten-Disc betrachten.

Das Erstellen solcher Disc ähnlet sich sehr, so dass diese zusammen dargestellt werden. Verfahren Sie wie folgt, um eine Disc CD-Extras oder CD mit gemischten Modi zu brennen:

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf das Symbol **Gemischte Disc** und wählen Sie dann **CD-Extras** oder **CD mit**

gemischten Modi. Es erscheint das Fenster CD-Extras/CD mit gemischten Modi.



2. Verwenden Si das Suchfenster, um nach den Dateien zu suchen, die Sie auf dieser Disc brennen wollen.
3. Beim Erstellen einer Disc **CD-Extras**:
 - Ziehen Sie die Musik- bzw. Videodateien zum mittleren Bildschirm. (Das Ziehen eines Ordners zum Bildschirm fügt die beinhalteten Dateien hinzu, erstellt aber keinen Ordner auf der Disc).
 - Ziehen Sie die Daten-Dateien zum unteren Bildschirm. (Das Ziehen eines Ordners zum Bildschirm erstellt einen Ordner auf der Disc).

Hinweis: Wenn Sie die Musik- bzw. Videodateien in den unteren Teil des Bildschirms ziehen, können Sie diese später nicht auf einem CD-Spieler wiedergeben, denn sie werden dann als Datendateien gelesen.

4. Beim Erstellen einer Disc **CD mit gemischten Modi** :
 - Ziehen Sie die Daten-Dateien und Ordner zum mittleren Bildschirm. (Das Ziehen eines Ordners zum Bildschirm erstellt einen Ordner auf der Disc).

- Ziehen Sie die Musik- bzw. Videodateien zum unteren Bildschirm. (Das Ziehen eines Ordners zum Bildschirm fügt die beinhalteten Dateien hinzu, erstellt aber keinen Ordner auf der Disc).

Hinweis: Wenn Sie die Musik- bzw. Videodateien in den mittleren Teil des Bildschirms ziehen, können Sie diese später nicht wiedergeben, denn sie werden dann als Datendateien gelesen.

5. Wenn Sie das gesamte gewünschte Medium hinzugefügt haben,

das Sie brennen wollen, klicken Sie auf .

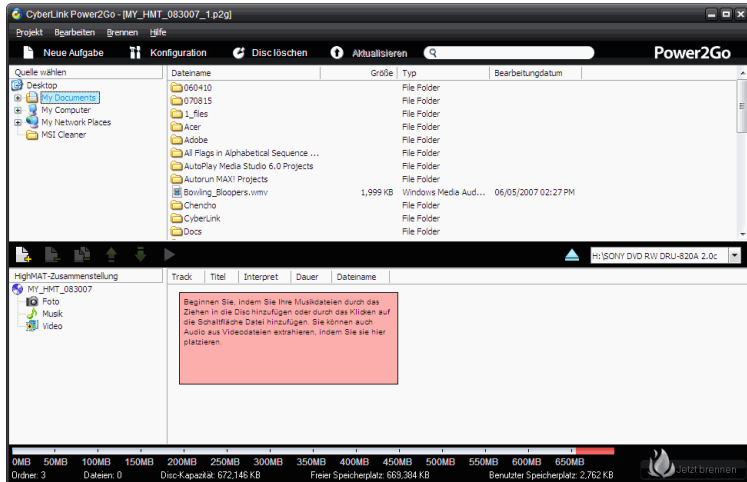
6. Nehmen Sie, falls erforderlich, Einstellung auf den Registerkarten **Brenner** oder anderen Registerkarten vor (Siehe "Konfigurationsoptionen", auf Seite 58 für weitere Informationen.)
7. Klicken Sie auf **Brennen**, wenn Sie zum Brennen Ihrer Disc bereit sind. CyberLink Power2Go beginnt mit dem Brennen der Disc.
8. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.
 - Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
 - Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden


HighMAT-CD

Das HighMAT-CD-Format ermöglicht Ihnen das Brennen einer speziell formatierten Daten-Disc mit Film-, Bild- und Musikdateien, die auf Ihrem Computer oder einem HighMAT-Player wiedergegeben werden können. Da die Dateien auf Ihre Disc kopiert und nicht kodiert worden sind, bietet Ihnen dieses Format den Vorteil der Beibehaltung der Original-Dateiqualität.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um eine HighMAT Disc zu brennen:

1. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf das Symbol **Gemischte Disc** und wählen Sie dann **HighMAT-CD**. Es erscheint das Fenster HighMAT.



2. Markieren Sie die Dateien oder Ordner, die Sie brennen wollen, und ziehen Sie sie dann auf die Ziel-Disc oder klicken Sie auf die Schaltfläche Hinzufügen.
 - Klicken Sie auf das Symbol **Musik**, **Foto** und **Video**, um die Dateien anzuzeigen, die in jeder Kategorie hinzugefügt wurden.
3. Wenn Sie das gesamte gewünschte Medium hinzugefügt haben, das Sie brennen wollen, klicken Sie auf .
4. Nehmen Sie, falls erforderlich, Einstellung auf den Registerkarten **HighMAT-CD** und **Brenner** vor (Siehe "Konfigurationsoptionen„auf Seite 58 für weiter Informationen.)
5. Klicken Sie auf **Brennen**, wenn Sie zum Brennen Ihrer Disc bereit sind. CyberLink Power2Go beginnt mit dem Brennen der Disc.
6. Wenn der Brennvorgang beendet wurde, können Sie eine der Optionen im sich öffnenden Dialogfeld auswählen.

- Klicken Sie auf **Protokoll ansehen**, um das Brennprotokoll zu betrachten. Das Protokoll wird im standardmäßig angezeigten Textbearbeitungsprogramm angezeigt, wo Sie es ansehen und speichern können.
7. Klicken Sie auf **OK**, um den Dialog zu verlassen und das Programm zu beenden

Disc-Utilities

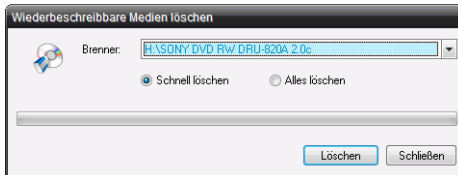
Zusätzlich zu den einfachen Disc-Brennaufgaben, bietet CyberLink Power2Go einige nützliche Utilities zur Verwaltung Ihrer Discs, einschließlich dem Löschen wiederbeschreibbarer Discs, dem Rippen von Musik-CDs und dem Konvertieren von Audiodateien in andere Formate.

Löschen einer Disc

Wenn Sie eine wiederbeschreibbare Disc benutzen, können Sie den Inhalt löschen, den Sie zuvor auf ihr aufgenommen haben. Sie können dann die Disc beliebig oft wieder benutzen, ohne neue Discs kaufen zu müssen.

So löschen Sie eine Disc:

1. Starten Sie CyberLink Power2Go.
2. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf **Disc-Utilities** und wählen Sie dann **Disc löschen**.



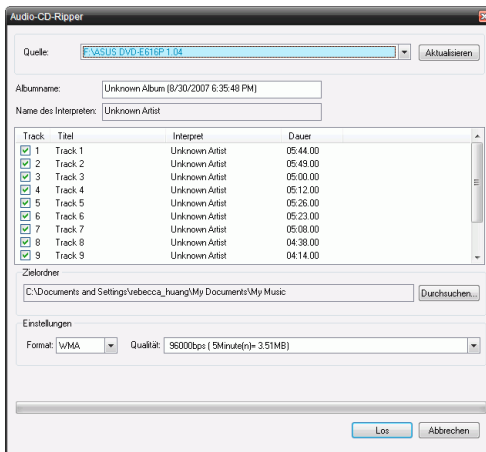
3. Geben Sie Ihre Disc ein und wählen Ihren Brenner.
4. Wählen Sie eine Methode zum Löschen.
 - Die Option **Schnell löschen** löscht den Disc-Index, der in der Disc enthalten ist.
 - Die Option **Alles löschen** löscht den gesamten Inhalt auf der Disc.
5. Klicken Sie auf **Löschen**, um zu beginnen. CyberLink Power2Go löscht die festgelegte Disc.

Rippen von Audio

Die Funktion **Audio rippen** kopiert Audio-Tracks im MP3-, .WAV- oder .WMA-Format von einer Audio-CD auf Ihre Festplatte. Sie können auch Audiotracks auf eine CD-Extra-CD und eine CD mit gemischten Modi brennen.

Gehen Sie folgendermaßen vor, um Audiodateien auf Ihre Festplatte zu rippen:

1. Starten Sie CyberLink Power2Go.
2. Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf **Disc-Utilities** und wählen Sie dann **Audio rippen**.



3. Geben Sie Ihre Disc ein und wählen Ihr Laufwerk.
 - Falls Sie Discs wechseln oder ein anderes Laufwerk wählen, klicken Sie auf **Aktualisieren**, um sicher zu stellen, das die aktuellsten Informationen angezeigt werden.
4. Wählen Sie Audio-Track(s), die Sie auf Ihre Festplatte rippen wollen.

Hinweis: Diese Funktion kann bei Ihrer Version von CyberLink Power2Go begrenzt sein oder nicht zur Verfügung stehen.

- Suchen Sie den Ordner, in den Sie die Audio-Tracks rippen wollen.

Hinweis: Sie können bei Bedarf ein anderes Audioformat oder eine andere Qualität wählen.

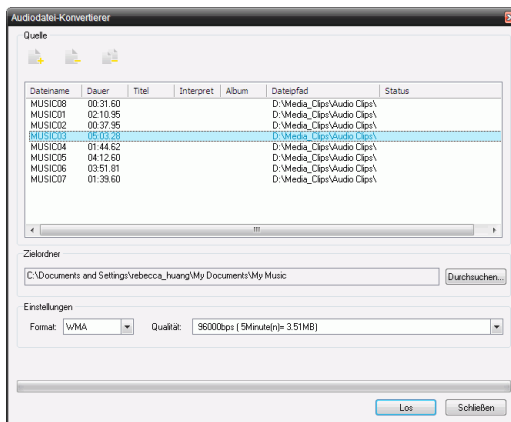
- Klicken Sie auf **Los**, um mit dem Rippen von Dateien zu beginnen. CyberLink Power2Go rippt die Dateien in den festgelegten Ordner.


Audio-Dateien konvertieren

Verwenden Sie den **Audio-Konvertierer**, um eine Audiodatei in ein anderes Audioformat zu konvertieren (zu und von MP3-, WAV- und -Formate). Sie können Audio-Dateien in unterschiedlicher Qualität konvertieren und auch Audio aus Videoclips aufnehmen.

So konvertieren Sie eine Audio- bzw. Videodatei:

- Klicken Sie im Fenster Brennaufgabe wählen auf **Disc-Utilities** und wählen Sie dann **Audio-Konvertierer**. Es erscheint das Fenster Audio-Datei-Konvertierer.



- Klicken Sie auf  und wählen Sie dann die zu konvertierende(n) Datei(en). Klicken Sie auf **Importieren**, um die Dateien zu öffnen.
- Klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um einen Zielordner zu wählen.

4. Wählen Sie das Format, in das Sie die Dateien konvertieren möchten und wählen Sie ggf. die Qualität aus der Dropdown-Liste.
5. Klicken Sie auf **Los**, um den Vorgang zu starten. CyberLink Power2Go konvertiert die Dateien in das festgelegte Format.

Zusätzliche Brennhinweise & -funktionen

Im Folgenden finden Sie einige zusätzliche Brennhinweise und – funktionen von CyberLink Power2Go, die Ihnen beim Brennen von Discs besonders hilfreich sein können.

Multisession-Discs

Beim Brennen einer Daten-Disc in CyberLink Power2Go können Sie eine Multisession-Disc erstellen, der Sie zusätzlichen Inhalt hinzufügen können, wenn die Disc nicht voll ist. CyberLink Power2Go erstellt eine Multisession-Disc, wenn Sie eine CD, DVD oder Blu-ray-Disc erstellen und die Disc nicht abschließen.

Mit Multisession-Discs können Sie weiter Inhalt zu einer Multisession-Disc hinzufügen, bis die Disc voll ist oder abgeschlossen wurde, so dass keine weiteren Daten hinzugefügt werden können.

Mehrfach-Instanzen unterstützen

CyberLink Power2Go erlaubt das Brennen von bis zu drei separaten Discs on auf unterschiedlichen Brenngeräten gleichzeitig.

Kapitel 3:

Konfiguration

Dieses Kapitel behandelt auch die Schritte zur Konfiguration der CyberLink Power2Go Voreinstellungen sowie zur Verwendung der Konfigurationsfenster.

Dieses Kapitel enthält die folgenden Abschnitte:

- "Power2Go Voreinstellungen„auf Seite 54
- "Konfigurationsoptionen„auf Seite 58

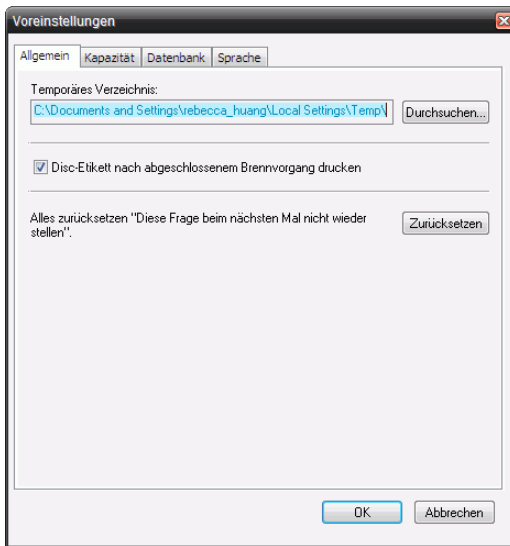
Power2Go

Voreinstellungen

CyberLink Power2Go bietet diverse unterschiedliche Arten der Voreinstellungen, um das Programm an Ihre Arbeitsmethoden anzupassen. Klicken Sie zum Anzeigen Ihrer Programm-Voreinstellungen auf **Projekt > Voreinstellungen**

Allgemein

Klicken Sie auf die Registerkarte **Allgemein**, um die Allgemeinen Voreinstellungen anzuzeigen.

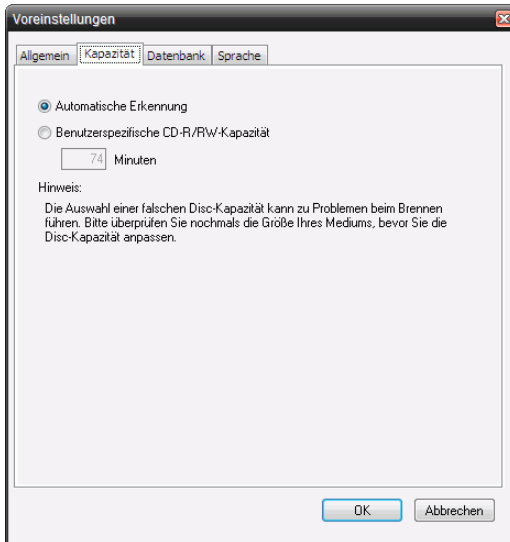


- **Temporäres Verzeichnis:** erlaubt Ihnen das Erstellen eines Arbeitsverzeichnis, in dem CyberLink Power2Go während des Brennvorgangs temporäre Dateien speichert.
- **Alles zurücksetzen "Diese Frage beim nächsten Mal nicht wieder stellen":** ermöglicht Ihnen die Voreinstellungen für die

Erinnerungsdialoge rückzusetzen. Klicken Sie auf **Zurücksetzen**, um die Erinnerungen rückzusetzen.

Kapazität

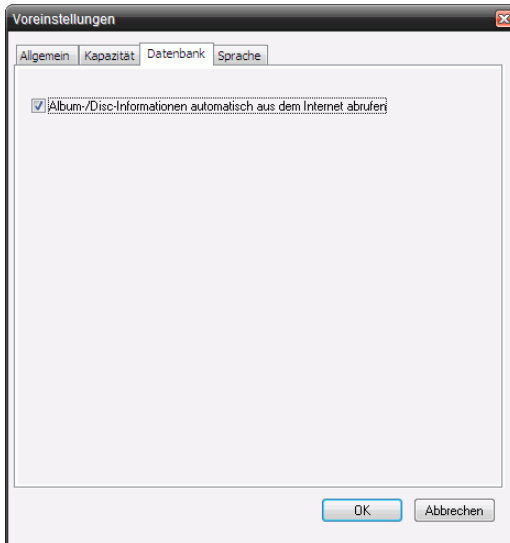
Klicken Sie auf die Registerkarte Kapazität, um die Voreinstellungen **Kapazität** anzuzeigen.



- Die **Kapazität** ermöglicht die Einstellung einer benutzerspezifischen Disc-Größe, wenn die CD, die Sie verwenden, mehr als 700 MB Kapazität hat.
 - Wählen Sie **Automatische Erkennung** aus, damit CyberLink Power2Go die Kapazität einer Disc automatisch erkennt.
 - Markieren Sie **Benutzerspezifische CD-R/RW-Kapazität** und geben Sie dann die neue Größe im Eingabefeld **Minuten** ein, um die Disc-Kapazität manuell einzugeben.

Datenbank

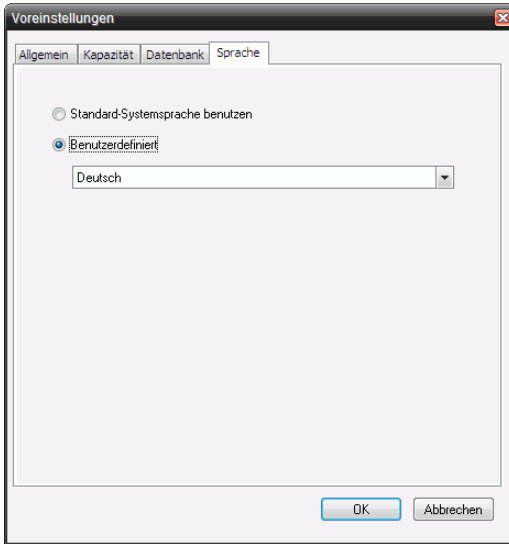
Klicken Sie auf die Registerkarte **Datenbank**, um die Internetverbindungs-Voreinstellungen anzuzeigen.



- **Album-/Disc-Informationen automatisch aus dem Internet abrufen:** wählen Sie diese Option aus, damit CyberLink Power2Go automatisch Lied- und Albuminformationen beim Ripping von Audiodateien abruft.

Sprache

Klicken Sie auf die Registerkarte Sprache, um die Voreinstellungen **Sprache** anzuzeigen.



- **Standard-Systemsprache benutzen:** Wählen Sie diese Option, damit die CyberLink Power2Go Sprachanzeige der Standardsprache Ihres Betriebssystems entspricht.
- **Benutzerdefiniert:** Wählen Sie diese Option und dann die Sprache in Dropdown-Liste aus, die CyberLink Power2Go verwenden soll.

Konfigurationsoptionen

Klicken Sie zum Öffnen des Fensters Konfiguration/Information auf



Konfiguration

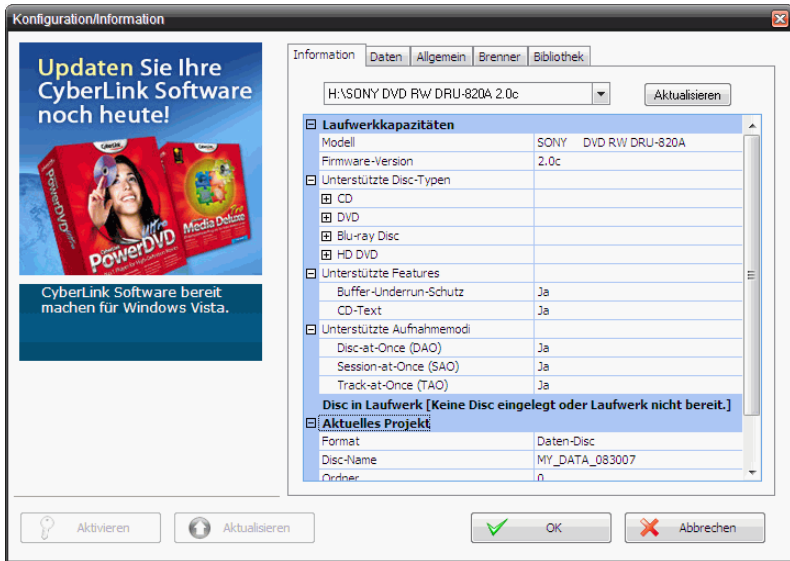
im Haupt-Programmfenster. Das Fenster Konfiguration/Information wird geöffnet. Es enthält Registerkarten, die unterschiedliche Konfigurationsinformationen über Ihren aktuellen Brennvorgang enthalten.

Hinweis: Es erscheint nur die Registerkarte Information, wenn Sie keine Brennaufgabe gewählt haben. Die angezeigten Registerkarten und zur Verfügung stehenden Optionen sind von der von Ihnen ausgewählten Brennaufgabe abhängig.

Registerkarte Information

Die Registerkarte **Information** zeigt Informationen über das ausgewählte Disc-Laufwerk, die Disc im Laufwerk und das momentane

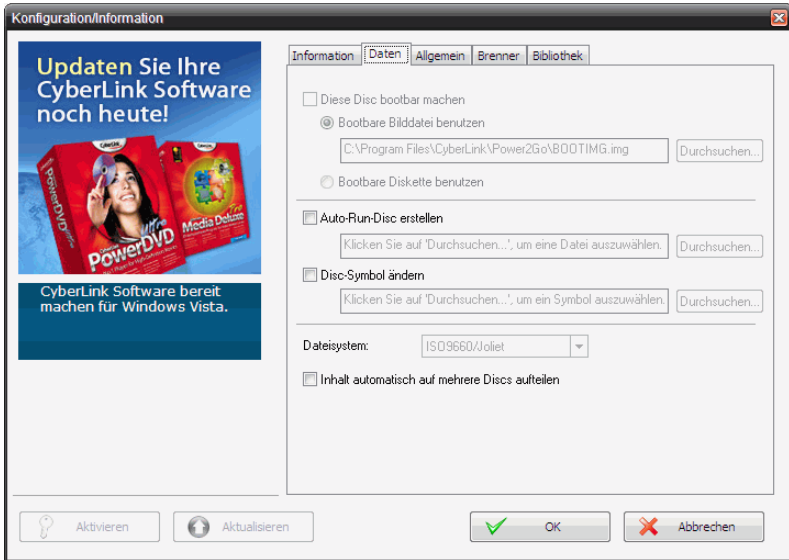
Projekt an. Klicken Sie auf das +-Feld neben einem Eintrag, um weitere detaillierte Informationen zu erhalten.



- Falls Sie Discs wechseln oder ein anderes Laufwerk wählen, klicken Sie auf **Aktualisieren**, um sicher zu stellen, das die aktuellsten Informationen angezeigt werden.

Registerkarte Daten

Die Registerkarte **Daten** bietet Optionen zum Erstellen einer Daten-Disc, CD-Extra oder einer CD mit gemischten Modi.



- **Diese Disc bootbar machen** : Sie können eine bootbare CD, DVD oder Blu-ray- erstellen, die Sie zum Booten Ihres PCs von Ihrem CD-, DVD- oder Blu-ray-Laufwerk verwenden können, falls Ihr Betriebssystem jemals ausfällt. Siehe "Eine bootbare Daten-Disc brennen," auf Seite 23 für weitere Informationen.
- **Auto-Run-Disc erstellen**: Wenn diese Option aktiviert ist, führt ein Rechner die ausgewählte Auto-Run-Datei aus, sobald die CD eingelegt wird. Klicken Sie auf **Durchsuchen...** und suchen Sie nach der Auto-Run-Datei, die Sie verwenden wollen. Wenn diese Option deaktiviert ist, führt der Computer kein Programm aus, wenn die CD eingelegt wird.
- **Disc-Symbol ändern**: Sie können das Symbol ändern, das bei der Anzeige in Windows Explorer angezeigt wird. Klicken Sie auf **Durchsuchen...** und suchen Sie nach der Symboldatei (.ICO), die Sie verwenden wollen.

- **Dateisystem:** Das Dateisystem (ISO9660/Joliet, UDF 1.5, UDF 2.0 oder UDF 2.5) der Disc, die Sie brennen, einstellen.
- **Inhalt automatisch auf mehrere Discs aufteilen:** teilt die zu brennenden Dateien automatisch in Volumen (Portionen) auf, die der Größe der Ziel-Disc entsprechen.

Registerkarte Audio-CD

Die Registerkarte **Audio-CD** bietet Optionen zum Erstellen einer Audio-Musik-CD, CD-Extra oder einer CD mit gemischten Modi.

Konfiguration/Information

Information Audio-CD Brenner Bibliothek

☐ CD-Text aktivieren

Album:

Interpret:

Songwriter:

Komponist:

Anordner:

UPC/EAN Code:

Kommentare:

☐ Lautstärke bei allen Titeln der CD normalisieren

☐ Inhalt automatisch auf mehrere Discs aufteilen

☒ Audiotücke zwischen den Titeln einfügen:
 Sekunden

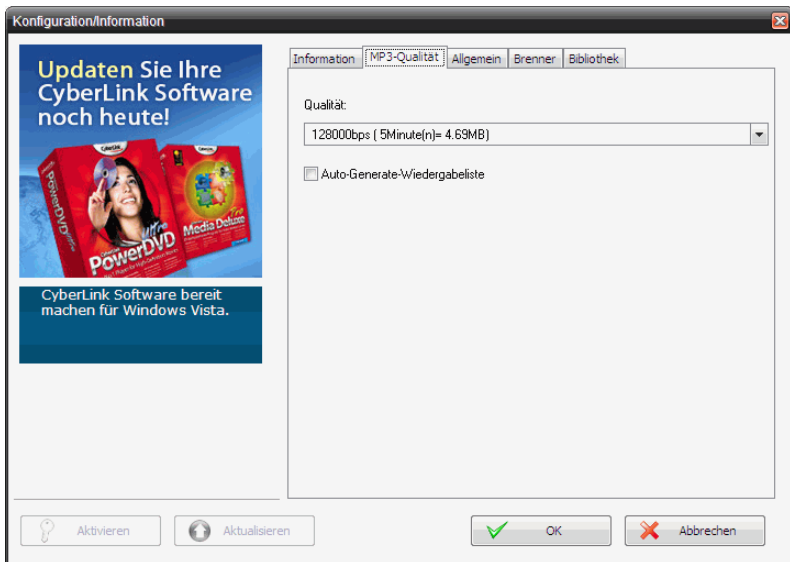
Aktivieren Aktualisieren OK Abbrechen

- **CD-Text aktivieren:** ermöglicht Ihnen, Textinformationen (Album oder Interpret) manuell zu den Audio-Tracks hinzuzufügen. Geben Sie die gewünschten Informationen in die zur Verfügung stehenden Eingabefelder ein.
- **Lautstärke bei allen Titeln der CD normalisieren:** stellt die Lautstärke sämtlicher Audio-Tracks auf der CD auf den gleichen Pegel ein.

- **Inhalt automatisch auf mehrere Discs aufteilen:** teilt die zu brennenden Dateien automatisch in Volumen (Portionen) auf, die der Größe der Ziel-Disc entsprechen.
- **Audiolücke zwischen den Titeln einfügen:** erlaubt Ihnen, Stille zwischen Tracks einzufügen. Geben Sie die gewünschte Dauer in das Feld **Sekunden** ein.

Registerkarte MP3-Qualität

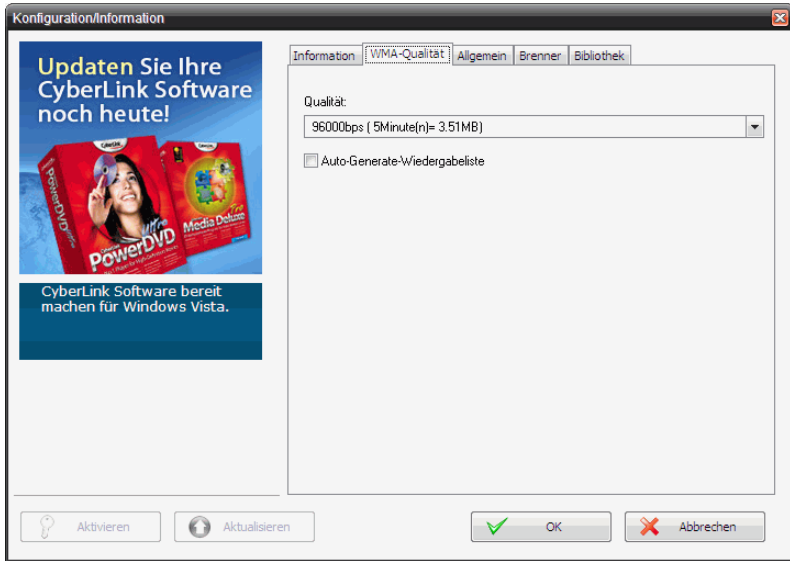
Die Registerkarte **MP3-Qualität** Optionen zur Erstellung einer MP3-Musik-Disc an.



- **Qualität:** Wählen Sie eine Qualität aus dem Dropdown-Feld.
- **Auto-Generate-Wiedergabeliste:** erstellt eine Wiedergabeliste, die auf den Liedern, die Sie Ihrer Disc zugefügt haben, basiert.

Registerkarte WMA-Qualität

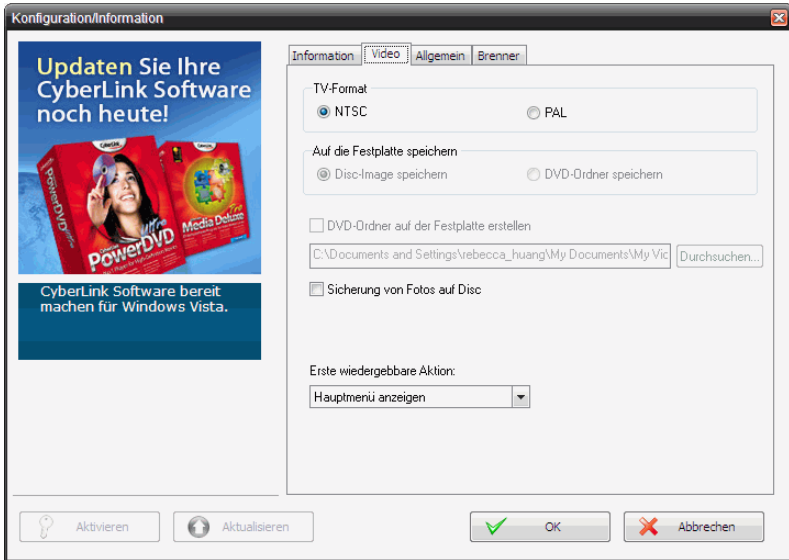
Die Registerkarte **WMA-Qualität** bietet Optionen zum Erstellen einer WMA-Musik-Disc.



- **Qualität:** Wählen Sie eine Qualität aus dem Dropdown-Feld.
- **Auto-Generate-Wiedergabeliste:** erstellt eine Wiedergabeliste, die auf den Liedern, die Sie Ihrer Disc zugefügt haben, basiert.

Registerkarte Video (für VCD)

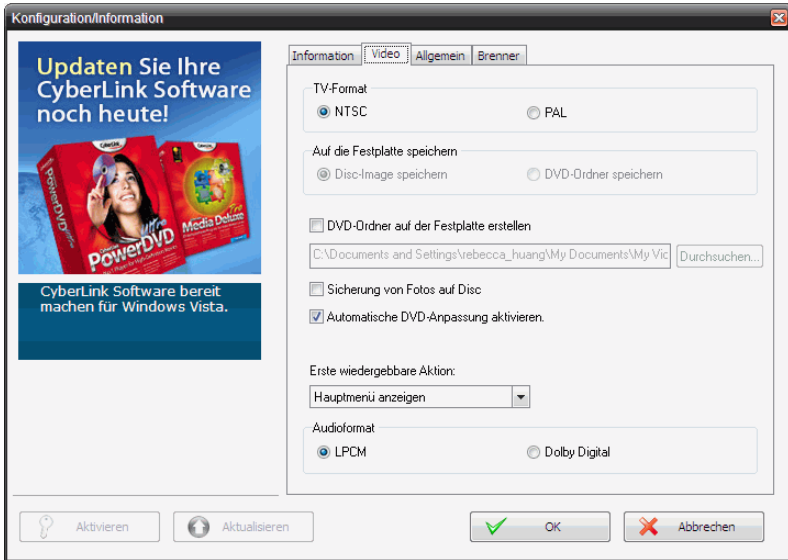
Die Registerkarte **Video** bietet Optionen zum Erstellen einer VCD oder Video-DVD. Die unten aufgeführten Optionen betreffen nur VCDs.



- **TV-Format:** Stellen Sie das TV-Format (NTSC oder PAL) für das auf Disc zu brennende Video ein.
- **Sicherung von Fotos auf Disc:** Erstellen Sie Sicherungskopien Ihrer Originalfotos, deren Auflösung höher ist als die Ihrer endgültigen Filmproduktion.
- **Erste wiedergebbare Aktion:** Die erste Aktion einstellen, die der VCD-Player vornimmt, wenn Sie diese Disc in den VCD-Player einlegen.

Registerkarte Video (für DVD)

Die Registerkarte **Video** bietet Optionen zum Erstellen einer VCD oder Video-DVD. Die unten aufgeführten Optionen betreffen nur DVDs.



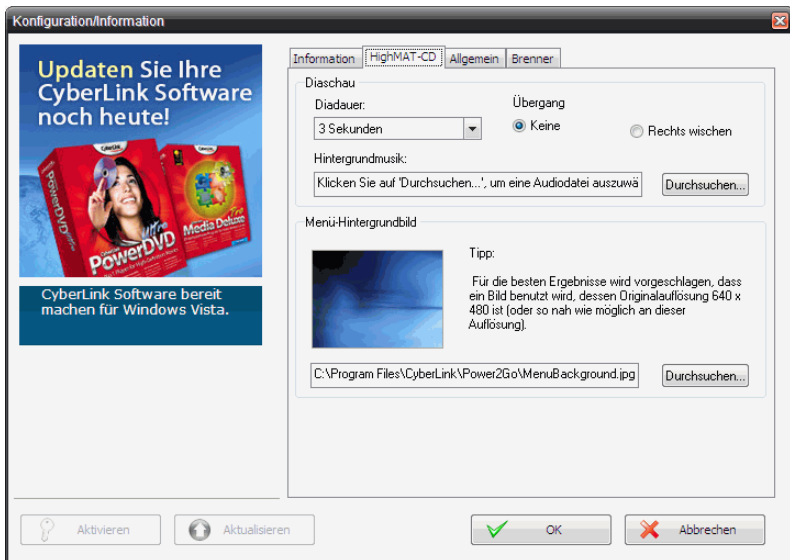
- **TV-Format:** Stellen Sie das TV-Format (NTSC oder PAL) für das auf Disc zu brennende Video ein.
- **Auf die Festplatte speichern:** Wählen Sie eine Option, um sowohl ein Disc-Bild als auch einen DVD-Ordner oder nur einen DVD-Ordner auf Ihrer Festplatte zu speichern.
- Falls Sie die Option **DVD-Ordner auf der Festplatte erstellen** wählen, klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um nach einem Ordner zu suchen, den Sie verwenden wollen.
- **Sicherung von Fotos auf Disc:** Erstellen Sie Sicherungskopien Ihrer Originalfotos, deren Auflösung höher ist als die Ihrer endgültigen Filmproduktion.
- **Automatische DVD-Anpassung aktivieren:** Diese Option markieren, um das Video automatisch mit der besten Qualität auf eine Disc anzupassen.

- **Erste wiedergebbare Aktion:** Die erste Aktion einstellen, die der DVD-Player vornimmt, wenn Sie diese Disc in den DVD-Player einlegen.
- **Audioformat:** Wählen Sie **LPCM** (ein nicht komprimiertes Audio-Format) oder **Dolby Digital** (verwendet das Dolby-Digital-Consumer-Encoder-Format).

Hinweis: Diese Funktion kann bei Ihrer Version von CyberLink Power2Go begrenzt sein oder nicht zur Verfügung stehen.

Registerkarte HighMAT-CD

Die Registerkarte **HighMAT-CD** bietet Optionen zum Erstellen einer HighMAT-Disc.



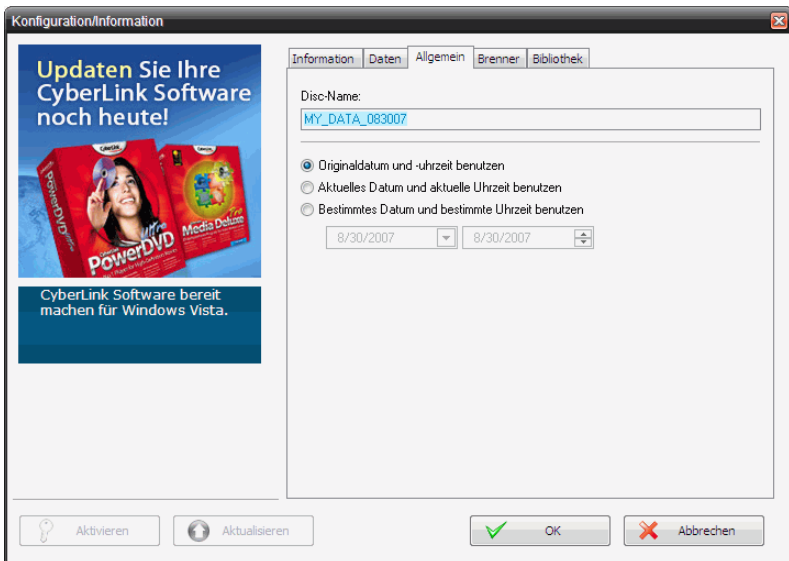
- **Diadauer:** Wählen Sie eine Dauer aus dem Dropdown-Feld. Um eine Diaschau manuell zu steuern, wählen Sie **Manuell**.
- **Übergang:** Wählen Sie den Übergangstyp (**Keine** oder **Rechts wischen**), den Sie in Ihrer Diaschau verwenden wollen.

- **Hintergrundmusik:** Um die Hintergrundmusik in Ihrem CD-Menü-Paket einzustellen, klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um nach einer Musik-Datei zu suchen, die Sie verwenden wollen.
- **Menü-Hintergrundbild:** Um das Hintergrundbild in Ihrem CD-Menü-Paket einzustellen, klicken Sie auf **Durchsuchen...**, um nach einer Bild-Datei zu suchen, die Sie verwenden wollen.

Hinweis: Für die besten Ergebnisse wird vorgeschlagen, dass Sie ein Bild benutzen, dessen Originalauflösung 640 x 480 ist (oder so nah wie möglich an dieser Auflösung liegt).

Registerkarte Allgemein

Die Registerkarte **Allgemein** zeigt Optionen, die beim Brennen Disc-Arten zur Verfügung stehen.

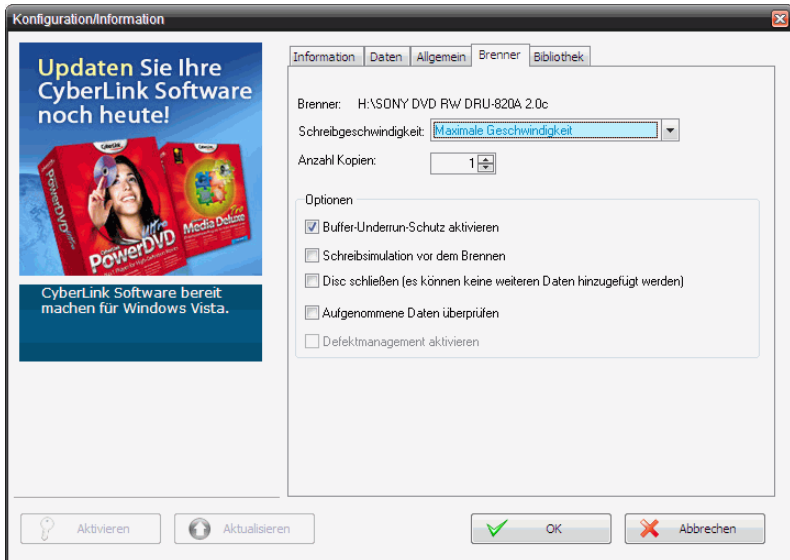


- **Disc-Name:** Geben Sie einen Namen für die Disc ein. Der Disc-Name erscheint auf einem Disc-Player, wenn die Disc wiedergegeben wird.

- **Originaldatum und -uhrzeit benutzen:** Diese Option benutzt das Originaldatum und die Uhrzeit der Dateien, die auf die Disc gebrannt werden.
- **Aktuelles Datum und aktuelle Uhrzeit benutzen:** Diese Option benutzt das aktuelle Datum und Uhrzeit Ihres Computers.
- **Bestimmtes Datum und bestimmte Uhrzeit benutzen:** Diese Option ermöglicht Ihnen ein bestimmtes Datum und eine bestimmte Uhrzeit in die bereitgestellten Felder einzutragen.

Registerkarte Brenner

Die Registerkarte **Brenner** zeigt Informationen über Ihren Disc-Brenner sowie Optionen zum Steuern seiner Funktionen.



- **Brenner:** Zeigt den ausgewählten Disc-Brenner an.
- **Schreibgeschwindigkeit:** Wählen Sie eine Schreibgeschwindigkeit aus dem Dropdown-Feld.
- **Anzahl Kopien:** Geben Sie die Anzahl der Kopien der Discs ein, die Sie brennen wollen.

- **Buffer-Underrun-Schutz aktivieren:** Das Aktivieren dieser Option stellt sicher, dass die Daten ohne Unterbrechung auf die Disc geschrieben werden. (Wenn es zu einer Unterbrechung bei den Daten kommt, ist die Disc u. U. nicht benutzbar.)
- **Schreibsimulation vor dem Brennen:** Führen Sie eine Schreibsimulation durch, um sich zu vergewissern, dass Ihr Brennen fehlerlos in der ausgewählten Geschwindigkeit auf die Disc brennen kann.

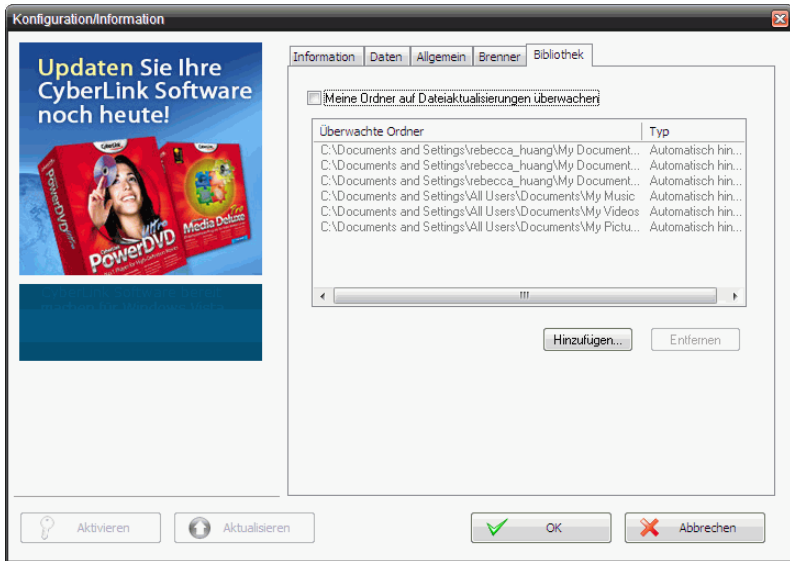
Hinweis: Falls Sie den Puffer-Underrun-Schutz aktiviert oder zuvor CDs mit der aktuellen Konfiguration gebrannt haben, brauchen Sie keine Simulation durchzuführen.

- **Disc schließen:** Wenn Sie diese Option aktivieren, wird die Disc schreibgeschützt. Nach der aktuellen Brenn-Session können der Disc keine weiteren Daten hinzugefügt werden. Indem Sie diese Option nicht markieren, können Sie eine Multisession-Disc erstellen, siehe "Multisession-Discs", auf Seite 51 für weitere Informationen.
- **Aufgenommene Daten überprüfen:** Aktivieren Sie diese Option, um die aufgenommenen Daten mit den Quelldaten zu vergleichen, um korrektes Brennen zu gewährleisten.
- **Defektmanagement aktivieren:** Markieren Sie diese Option, damit CyberLink Power2Go alle Defekte auf der Disc erkennt und behandelt.

Registerkarte **Bibliothek**

Die Registerkarte **Bibliothek** ermöglicht Ihnen die Überwachung Ihrer Musik- und Datendateien auf Ihrem Computer. Die Auswahl dieser Funktion aktiviert den Dienst CyberLink Media Library, der es Ihnen

ermöglicht einfach nach Dateien zu suchen und diese auszuwählen, wenn Sie eine Daten- oder Musik-Disc erstellen.



- **Meine Ordner auf Dateiaktualisierungen überwachen:** Die Auswahl dieser Option ermöglicht es CyberLink Power2Go bestimmte Ordner auf Aktualisierungen bestehender Dateien oder das Hinzufügen neuer Dateien zu überwachen. Klicken Sie auf die Schaltfläche **Hinzufügen...**, um die zusätzlichen zu überwachenden Ordner auszuwählen.

Kapitel 4:

Technischer Support

Dieses Kapitel enthält technische Support-Informationen. Es enthält sämtliche Informationen, die Sie zum Beantworten Ihrer Fragen benötigen. Ihr Vertrieb/Händler vor Ort kann Ihnen bei Fragen ebenfalls weiterhelfen.

Das Kapitel unterteilt sich in folgende Abschnitte:

- "Bevor Sie sich an den Technischen Support wenden" auf Seite 72
- "Web-Support" auf Seite 73

Bevor Sie sich an den Technischen Support wenden

Bitte nutzen Sie die kostenlosen technischen Supportoptionen von CyberLink:

- sehen Sie in der Bedienungsanleitung oder der Online-Hilfe Ihres Programms nach.
- lesen Sie unter den "Häufig gestellten Fragen" im Support-Bereich der CyberLink Webseite nach.

http://de.cyberlink.com/multi/support/product_faq_home.jsp

Diese Fragen und Antworten enthalten u. U. Informationen und hilfreiche Tipps, die aktueller sind als die in der Bedienungsanleitung und der Online-Hilfe.

Wenn Sie sich per E-Mail oder Telefon an den technischen Kundendienst wenden, halten Sie bitte die folgenden Informationen bereit:

- registrierten **Aktivierungsschlüssel/CD-Key** (Ihr Aktivierungsschlüssel ist auf der CD-Hülle oder in der E-Mail aufgeführt, die Ihnen zugesandt wird, nachdem Sie Power2Go im CyberLink online erworben haben.)
- den Produktnamen, die Versions- und Buildnummer, die man gewöhnlich durch Anklicken des Produktnamensymbols auf der Benutzeroberfläche findet
- die Version des Windows-Programms, das auf Ihrem System installiert ist
- Hardwaregeräte in Ihrem System (Capture-, Audio- und Grafikkarte) sowie deren technische Daten
- den Wortlaut der Warnmeldungen, die u. U. gezeigt wurden (Sie können sie aufschreiben oder einen Screenshot machen).
- Eine detaillierte Beschreibung des Problems und die Umstände, unter denen es aufgetreten ist

Web-Support

Lösungen für Ihre Probleme finden Sie 24 Stunden am Tag gratis auf unseren CyberLink Websites:

Hinweis: Sie müssen sich erst als Mitglied registrieren, bevor Sie die CyberLink Web-Unterstützung nutzen können.

CyberLink bietet eine breite Palette an Web-Support-Optionen, einschließlich FAQs und einem Benutzer-Community-Forum, in den folgenden Sprachen an:

Sprache	Web-Support URL
Englisch	http://www.cyberlink.com/CS/support/enu/support_index.jsp
Traditionelles Chinesisch	http://tw.cyberlink.com/CS/support/cht/support_index.jsp
Japanisch	http://jp.cyberlink.com/jpn/support_jpn/support_index.jsp
Italienisch	http://it.cyberlink.com/CS/support/ita/support_index.jsp
Deutsch	http://de.cyberlink.com/CS/support/deu/support_index.jsp
Französisch	http://fr.cyberlink.com/CS/support/fra/support_index.jsp
Spanisch	http://es.cyberlink.com/CS/support/esp/support_index.jsp

Index

A

- Album-, Liedinformationen 56
- Allgemeine Voreinstellungen 54
- Anzahl Kopien 68
- Anzeigen 17
- Audio rippen
 - Verfahren 48
- Audio-CD, Brennen 29
- Audio-Konvertierer 49
- Audiolücke 62
- Audio-Tracks, Rippen zur Festplatte 48
- Ausblenden 17
- Auto-Generate-Wiedergabeliste 62, 63
- Automatische DVD-Anpassung 65
- Automatische Erkennung 55

B

- Bilder
 - Unterstützte Formate 7
- bootbar
 - Bilddatei 24
 - CD, Brennen 23

- CD, Optionen 60
- Diskette 24
- Brennen 22
 - Audio-CD 29
 - bootbare Daten-Disc 23
 - Brennen mit dem Power2Go Sidebar Gadget 13
 - CD mit gemischten Modi 44
 - CD-Extras 42
 - Daten-Discs 22
 - Disc-Bilder 41
 - Film-Disc 32
 - Gemischte Disc 4, 42
 - Gemischte Discs 42
 - Gesicherte Daten-Discs 25
 - HighMAT-CD 44
 - im Power2Go-Express-Modus 12
 - MP3-Disc 29
 - Multisession-Discs 51
 - Musik-Disc 29
 - Simulation 69
 - WMA-Disc 29
- Buffer-Underrun-Schutz 69
- Buffer-Underrun-Schutz aktivieren 69

C

- CD
 - bootbar 60
 - Multisession 51
 - Nach Brennen bestätigen 69
 - Rippen von Musik aus 48
 - Schließen 69
 - Schreibschutz 69
- CD mit gemischten Modi 42
- CD mit gemischten Modi, Brennen 44

CD-Extras, Brennen 42
CD-Kapazität 55
CD-R/RW-Kapazität benutzerspezifisch einstellen 55
CD-Text 61

D

Dateisystem 61
Daten-Disc
 Brennen im Power2Go-Express-Modus 16
 Brennen im Power2Go-Modus 22, 25
 Konfigurationsoptionen 60
 Power2Go Sidebar Gadget 12
 Symbol Power2Go-Express 15
 Symbol Power2Go-Modus 4
Datums- und Zeitoptionen 68
Defektmanagement aktivieren 69
Diaschau
 erstellen 34
 Hintergrundmusik hinzufügen 34
Diaschau-Editor 34
Dienst Medien-Bibliothek 23, 30, 69
Disc-
 Kopieren 38
 Name 67
Disc bootbar machen 60
Disc kopieren
 Power2Go Sidebar Gadget 13
 Symbol Power2Go-Express 15
 Symbol Power2Go-Modus 4
 Verfahren 38
Disc löschen
 Verfahren 47

Disc schließen 69
Disc-Bild
 Brennen 41
 Speichern 39
Disc-Menü
 Hintergrundmusik hinzufügen 35
Disc-Symbol ändern 60
Disc-Typen
 unterstützte 7
Disc-Utilities
 Audio rippen 48
 Disc löschen 47
 Disc-Bild brennen 41
 Disc-Bild speichern 39
Diskette, bootbar 24
DVD-Ordner brennen 36

E

Erste wiedergebbare Aktion 64, 66

F

Film-Disc
 Brennen 32
 Power2Go Sidebar Gadget 13
 Power2Go-Express-Modus 15
Fotos
 Sichern auf Disc 64, 65
Funktionen in Power2Go 2

G

Gemischte Disc, brennen 42

H

HighMAT 44

HighMAT-CD, Brennen 44

I

Immer im Vordergrund 17

Inhalt automatisch nach Disc-Kapazität teilen 61, 62

Internet-Voreinstellungen 56

K

Kapitelmenü 35

L

Lautstärke normalisieren 61

Lied-, Albuminformationen 56

Lied-, Albuminformationen abrufen 56

M

Mehrfach-Instanzen 51

Mehrfach-Instanzen unterstützen 51

Minimale Systemvoraussetzungen 8

Modi

Power2Go 19

Power2Go-Express 15

MP3-CD, Brennen 29

Multisession-Disc 51, 69

Musik

Rippen zur Festplatte 48

Unterstützte Formate 7

Musik-Disc

Audio-CD, Brennen im
Power2Go-Modus 29

MP3, Brennen im Power2Go-
Modus 29

Power2Go Sidebar Gadget 12

Symbol Power2Go-Modus 4

WMA, Brennen im Power2Go-
Modus 29

O

Option Aufgenommene Daten überprüfen 69

Option Auto-Run 60

P

Power2Go Express 15

Brennen von Film-Discs 32

Power2Go Info 17
Power2Go Sidebar Gadget 12
 Brennen 13
 Daten-Disc-Symbol 12
 Film-Disc-Symbol 13
 hinzufügen 13
 Music-Disc-Symbol 12
 Symbol Disc kopieren 13
Power2Go-Express
 Daten-Discs brennen 16
 Daten-Disc-Symbol 15
 Film-Disc-Symbol 15
 Symbol Disc kopieren 15
Power2Go-Modus 19
 Brennen von Audio-CD-Disc 29
 Brennen von bootbaren Daten-
 Discs 23
 Brennen von MP3-Discs 29
 Brennen von Musik-Discs 29
 Brennen von WMA-Discs 29
 Daten-Discs brennen 22, 25
 Kopieren von Discs 38
Power2Go-Schaltflächen 20
Programm starten wenn System
startet 17
Protokoll ansehen 23, 24, 26, 31, 35,
37, 40, 41, 44, 46

R

Registerkarte Audio-CD 61
Registerkarte Medien 30
Registerkarte MP3-Qualität 62
Registerkarte Neuste Daten 23
Registerkarte WMA-Qualität 63

S

Schaltfläche Aufnahme 16
Schaltflächen 20
Schaltflächen Benutzeroberfläche 20
Schnell löschen 47
Schreiben
 Geschwindigkeit 68
 Simulation 69
Schreibschutz für CD 69
Sicherheitsbrowser 26
Sichern von Fotos auf Disc 64, 65
Simulation, Schreiben 69
Skin ändern 18
Skins, Ändern 18
So 29
Suchen
 Album 30
 Genre 30
 Interpret 30
 Jahr 30
 Kürzlich hinzugefügt 30
Systemvoraussetzungen 8

T

Temporäres Verzeichnis 54
Titelmenü 35

V

Video
 Unterstützte Formate 7

Video-Disc

Symbol Power2Go-Modus 4

Voll löschen 47

Vor dem Brennen

Schreiben einer Simulation 69

Voreinstellung Sprache 57

Voreinstellungen

Allgemein 54

Kapazität 55

Voreinstellungen Kapazität 55

W

WMA-CD, Brennen 29

Z

Zuletzt erstellte Dokumente 23

Zuletzt geöffnete Dokumente 23

